

The logo for REXANT, featuring the word "REXANT" in a bold, white, outlined font on a red background.The logo for PROconnect, featuring the word "PROconnect" in a white, italicized font with a stylized line and dots above the "o" and "n" on an orange background.The logo for DUX, featuring a white stylized arrow icon followed by the word "DUX" in a bold, white font on a yellow background.The logo for LAMPER, featuring the word "LAMPER" in a bold, orange font with a white triangle above the "A" on a dark grey background.

В каталоге вы найдете самые популярные позиции электротехнической продукции из ключевого ассортимента представленных брендов. Информация о полном ассортименте содержится в мастер-каталоге и в тематических каталогах REXANT, PROconnect, Lamper, Dux.

Запросите информацию о полном ассортименте и каталогах у своего менеджера или торгового представителя

Крепежные системы	2	Отвертки	15
Хомуты нейлон стандартные	2	Шестигранники REX и TORX	16
Хомуты профессиональные	2	Ножи	16
Хомуты под винт	2	Измерительный инструмент	16
Наборы хомутов	2	Магнитный / телескопический	16
Хомуты усиленные	2	Неодимовые магниты	16
Хомуты червячные	2	Кримперы / инструмент для зачистки	17
Хомуты стальные	2	Газовые горелки	17
Дюбель-хомуты	2	Клеевые пистолеты	17
Маркировка кабеля	2	Протяжки кабельные	17
Площадки самоклеящиеся	3	Все для пайки	18
Площадки монтажные	3	Измерительное оборудование	19
Крепеж кабеля	3	Мультитестеры	19
Кабельные вводы (сальники)	3	Метеостанции	20
Трос стальной в ПВХ оболочке	3	Термометры	20
Аксессуары к тросу	3	Весы	20
Сопутствующие товары	3	Теплый пол	21
Изоляционные материалы	4	Нагревательные маты REXANT	21
Изолента ПВХ	4	Нагревательные маты CLASSIC	21
Изолента профессиональная	4	Кабельный «теплый пол»	21
Изолента высоковольтная	4	Пленочный инфракрасный «теплый пол»	22
Изолента хлопчатобумажная	4	Саморегулируемый кабель	22
Двухсторонний скотч	4	Кнопки тумблеры / разъемы	23
Термоусадка	5	Зажимы «крокодил»	23
Наборы термоусадочных трубок	5	Разъемы авто	23
Термоусадка 2:1	5	Кнопки тумблеры	23
Термоусадка 3:1	5	Клеммы	24
Термоусадка в бухтах	5	Элементы питания	25
Безопасность	6	Батарейки Алкалиновые	25
Комплекты Видеонаблюдения	6	Батарейки Литиевые	25
Видеокамеры АHD	6	Батарейки солевые	25
Видеокамеры IP	6	Аккумуляторы	25
Регистраторы АHD-N / 960Н / IP	6	Зарядные устройства	25
Муляжи	6	Мобильные аксессуары	26
Видеоглазок	6	Шнуры для iPhone / iPad / iPod	26
Домофоны	7	Шнуры type C	26
Сигнализации	7	Шнуры USB	26
Дополнительные датчики	7	USB-разветвители	26
Системы контроля доступа	7	Зарядные устройства 220 В	26
Пульты для ворот и шлагбаумов	7	Автомобильные зарядные устройства	27
Электронные ключи	7	Разветвители автоприкуривателя	27
Шнуры и кабель	8	Автомобильные инверторы	27
Приемо-передатчики	8	Аудиокабель AUX	27
Аксессуары	8	Акустические колонки	27
Блоки питания	8	Наушники с микрофоном	27
Интернет / Телефония	9	Портативные зарядные устройства	27
Информационный кабель UTP/FTP	9	Аксессуары	27
Патч-корды	9	Хозяйственные товары	28
Аксессуары RJ-45	9	Отпугиватели вредителей	28
Кабель телефонный	9	Замки навесные	28
Аксессуары телефония	9	Чайники	28
ТВ	10	Расходные материалы	28
TV-кабель	10	Стремянки	28
SAT TV-кабель	10	Стабилизаторы напряжения / Товары в упаковке «БОПП»	29
Кабель MARS 4K / MARS HD	10	Светодиодное освещение	30
Антенны	10	Светодиодная лента 4.8 Вт/м	30
Кронштейны для ТВ	10	Светодиодная лента 9.6 Вт/м	30
Аксессуары	10	Светодиодная лента 14.4 Вт/м	30
Шнуры HDMI	11	Блоки питания	30
Переходники VGA / DVI / HDMI	11	Управление для ленты	31
HDMI конвертеры	11	Аксессуары для ленты	31
Пульты для телевизоров	11	Профиль для ленты	31
Кабель акустический/ Аксессуары 220 вольт	12	Садовые светильники	31
Кабель акустический	12	Лампы светодиодные	32
Минибухты	12	Цокольные переходники и патроны	32
Кабель монтажный	12	Пржекторы светодиодные	32
Соединители электромонтажные	12	Светильники LED ЖКХ	32
Кабельные наконечники	13	Комплекты для новогоднего уршения	33
Удлинитель	13	Комплекты для украшения часового дома	33
Сетевые фильтры	13	Комплекты для украшения интерьера	34
Удлинитель на катушке	13	Гирлянды LED	35
Удлинитель на рамке	13	LED фигуры на подвесе	35
Вилки сетевые	14	LED проекторы	32
Выключатели и розетки	14	Маркетинговая поддержка	36
Розетки таймеры	14	Торговые стеллажи	36
Звонки дверные	14	Стенды с образцами	36
Фонари светодиодные	14	Стрип-лента	36
Инструмент	15	Каталоги продукции	36
Губцевый инструмент	15		

КРЕПЕЖНЫЕ СИСТЕМЫ

ХОМУТЫ НЕЙЛОН СТАНДАРТНЫЕ

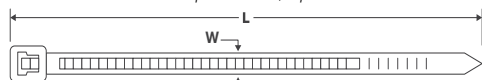


Для крепежа и соединения в жгут кабелей и проводов

Кабельная стяжка REXANT — лидер на рынке крепежных материалов
Возможность монтажа и эксплуатации в широком диапазоне температур, устойчивость к ультрафиолету
Эластичность, прочность и ассортимент — одни из главных преимуществ использования кабельных стяжек REXANT

Артикул	Ширина, мм (W)	Длина, мм (L)	Цвет	Количество
07-0100	2.5	100	белый	100
07-0101			черный	
07-0150	3.0	150	белый	
07-0151			черный	
07-0200-4	4.0	200	белый	
07-0201-4			черный	
07-0200	4.0	200	белый	
07-0201			черный	
07-0250	4.0	250	белый	
07-0251			черный	
07-0300	4.0	300	белый	

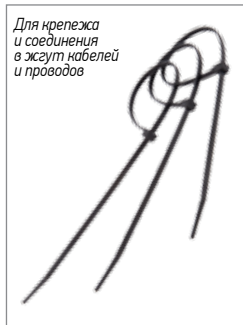
Материал: нейлон 66, самозатягивающийся, без галогенов
Замковый механизм одностороннего хода, неразъемный



Артикул	Ширина, мм (W)	Длина, мм (L)	Цвет	Количество
07-0301	4.0	300	черный	100
07-1302			белый	
07-1303	5.0	350	черный	
07-0350			белый	
07-0351	5.0	350	черный	
07-0400			белый	
07-0401	5.0	400	черный	
07-0500			белый	
07-0501	5.0	500	черный	
07-0502			белый	
07-0503	8.0	500	черный	



ХОМУТЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ

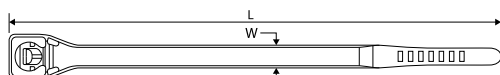


Для крепежа и соединения в жгут кабелей и проводов

Революционная запатентованная конструкция замка. На 30% прочнее стандартной стяжки при равной цене.

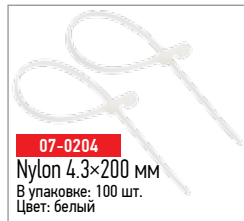
Артикул	Длина, мм (L)	Ширина, мм (W)	Цвет	Количество
07-0150-1	150	3.0	белый	100
07-0151-1			черный	
07-0200-1	200	4.0	белый	
07-0201-1			черный	
07-0250-1	250	4.0	белый	
07-0251-1			черный	
07-0300-1	300	4.0	белый	
07-0301-1			черный	

Материал: нейлон 66, самозатягивающийся, без галогенов
Замковый механизм одностороннего хода, двухязычковый с усиленными направляющими



ХОМУТЫ ПОД ВИНТ

Имеют конструктивное отверстие для крепежа хомута к рабочей поверхности



07-0204
Nylon 4.3x200 мм
В упаковке: 100 шт.
Цвет: белый

НАБОРЫ ХОМУТОВ

Для организации, маркировки и идентификации жгутов, кабелей и проводов.



07-7201
Набор в тубе НХ-1
2.5x100 (50 шт.) бел/зел
2.5x150 (50 шт.) син
3.5x200 (50 шт.) бел



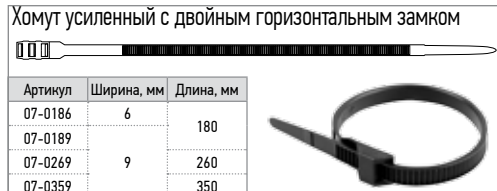
07-7202
Набор в тубе НХ-2
2.5x100 (50 шт.) бел
3.5x200 (50 шт.) крас/син/бел
2.5x100 (25 шт.) крас/жел/чер/зел



07-7150
Хомуты-липучки 150 мм
В упаковке: 24 шт.
Цвет: 6 цветов по 2 шт.

ХОМУТЫ УСИЛЕННЫЕ

Для крепежа и бандажирования кабелей и СИП. Имеют компактный двойной плоский замок. Отличаются повышенной морозостойкостью



Хомут усиленный с двойным горизонтальным замком

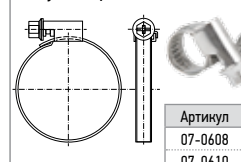
Артикул	Ширина, мм	Длина, мм
07-0186	6	180
07-0189	9	260
07-0269		260
07-0359		350

Материал: нейлон 12; В упаковке: 100 шт.

ХОМУТЫ ЧЕРВЯЧНЫЕ

Для крепежа шлангов и патрубков

Хомуты червячные

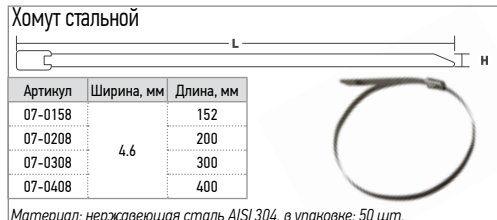


В упаковке: 100 шт.

Артикул	в, мм
07-0616	16-27
07-0620	20-32
07-0632	32-50
07-0640	40-60
07-0650	50-70
07-0660	60-80
07-0670	70-90

ХОМУТЫ СТАЛЬНЫЕ

Для крепежа и соединения в условиях агрессивных сред, вибрации, влажности и резких перепадов температур



Хомут стальной

Артикул	Ширина, мм	Длина, мм
07-0158	4.6	152
07-0208		200
07-0308		300
07-0408		400

Материал: нержавеющая сталь AISI 304, в упаковке: 50 шт.

Хомут стальной с полимерным покрытием (неразъемный)



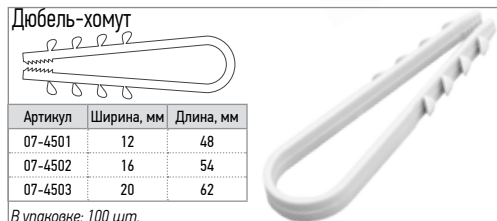
Артикул	Ширина, мм	Длина, мм
07-0158-5	4.6	152
07-0208-5		200
07-0308-5		300
07-0428-5		400
07-0528-5		500

Материал: нержавеющая сталь AISI 304 в упаковке: 50 шт.



ДЮБЕЛЬ ХОМУТЫ

Для крепления провода, пучков проводов, труб к бетону, природному камню, кирпичу и пенобетону.



Дюбель-хомут

Артикул	Ширина, мм	Длина, мм
07-4501	12	48
07-4502	16	54
07-4503	20	62

В упаковке: 100 шт.

Дюбель-хомут



Артикул	Ширина, мм	Длина, мм
07-4610	10	65
07-4612	12	65

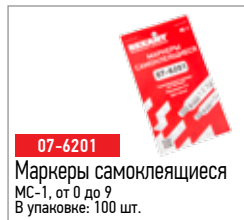
В упаковке: 100 шт.



07-4615
Дюбель-скоба
Т-образная
Цвет: белый
Длина: 44 мм

МАРКИРОВКА КАБЕЛЯ

Для маркировки и идентификации жгутов, кабелей и проводов, согласно электромонтажным документам



07-6201
Маркеры самоклеящиеся
МС-1, от 0 до 9
В упаковке: 100 шт.



12-6062
Маркер кабельный
0...9 от 4 до 6 мм
В упаковке: 100 шт.



07-6234
Бирка кабельная У-134
Квадрат
В упаковке: 100 шт.



07-6235
Бирка кабельная У-135
Круг
В упаковке: 100 шт.



07-6236
Бирка кабельная У-136
Треугольник
В упаковке: 100 шт.

ПЛОЩАДКИ САМОКЛЕЯЩИЕСЯ

Для монтажа хомутов на ровные поверхности без применения инструмента

Артикул	Ширина, мм	Длина, мм	Упаковка, шт.	Цвет	В упаковке/коробке
07-2020	20	20	100	белый	1/100
07-2025	25	25			1/50
07-2030	30	30			1/40
07-2021	20	20		черный	1/100
07-2026	25	25			1/50
07-2031	30	30			1/40

Для монтажа на неровные поверхности с помощью саморезов или гвоздей имеются крепежные отверстия



ПЛОЩАДКИ МОНТАЖНЫЕ

Для монтажа хомутов на неровные поверхности с помощью саморезов или гвоздей через крепежные отверстия

07-2102
Площадка для крепления стяжки 22,2×16 мм
В упаковке: 100 шт.



КРЕПЕЖ КАБЕЛЯ

Для быстрого крепления проводов и кабелей к поверхностям стен, несущих конструкций и потолков

Артикул	Форма	Размер в мм	Количество
07-4004		4	50
07-4005		5	
07-4006		6	
07-4007		7	
07-4008		8	
07-4009		9	
07-4010		10	
07-4012		12	

Артикул	Форма	Размер D × H мм	Количество
07-4204		4×2	50
07-4205		5×2	
07-4206		6×4	
07-4207		8×3	
07-4209		10×3	

Гвоздик выполнен из закаленного металла, что позволит надежно забивать его даже в плотные и твердые материалы

КАБЕЛЬНЫЕ ВВОДЫ (САЛЬНИКИ)

Для фиксации кабеля при вводе его в электротехническое оборудование. А также для защиты оборудования от внешней среды



Серия PG, нейлон			Размеры							Вводная резьба	Монтажное отверстие	Упаковка	
Артикул	Наименование	Цвет	Диаметр кабеля, мм D	D1	L1	S	S1	В п/э пакете	В коробке				
07-8007	PG-7	Серый	3-6.5	12.20	8	10.50	17.70	PG7	12.50	100	3500		
07-8009	PG-9		4-8	15.80		18.50	21.00	PG9	16.20		2500		
07-8011	PG-11		5-10	17.80		21.80	23.70	PG11	18.60		1800		
07-8013	PG-13.5		6-11	20.50		23.50	26.40	PG13.5	20.50		1400		
07-8016	PG-16		10-13	21.70	25.40	27.90	PG16	22.50	1200				
07-8021	PG-21		13-18	26.40	31.40	34.80	PG21	28.30	600				
07-8029	PG-29		18-25	37.10	41.00	44.90	PG29	37.00	300				
07-8036	PG-36		22-32	46.70	52.20	56.70	PG36	47.00	180				
07-8042	PG-42		32-38	53.40	59.20	64.80	PG42	54.20	140				
07-8048	PG-48		37-44	59.30	65.00	70.00	PG48	60.00	120				



Серия MG, нейлон			Размеры							Вводная резьба	Монтажное отверстие	Упаковка	
Артикул	Наименование	Цвет	D	D1	L1	S	S1	В п/э пакете	В коробке				
07-8112-1	MG-12	Черный	3-6.5	12	8	17.50	17.50	M12	12	50	2400		
07-8116-1	MG-16		5-9	16	21.60	21.60	M16	16.20	1500				
07-8120-1	MG-20		8-14	20	26.20	26.20	M20	20.50	1000				
07-8125-1	MG-25		11-18	25	32.60	32.60	M25	25.40	576				
07-8132-1	MG-32		18-25	32	40.40	40.40	M32	32.50	15	360			
07-8140-1	MG-40		22-32	40	50.00	50.00	M40	40.50	12	240			
07-8150-1	MG-50		25-38	50	60.50	60.50	M50	50.50	6	120			



ТРОС СТАЛЬНОЙ В ПВХ ОБОЛОЧКЕ

Трос из высокоуглеродистой латунированной стали с оплеткой из ПВХ устойчив к неблагоприятным факторам

<p>09-5120 Трос стальной 20 м В ПВХ изоляции ø 2.0 мм</p>	<p>09-5125 Трос стальной 20 м В ПВХ изоляции ø 2.5 мм</p>	<p>09-5320 Трос стальной 200 м В ПВХ изоляции ø 2.0 мм</p>	<p>09-5330 Трос стальной 200 м В ПВХ изоляции ø 3.0 мм</p>
--	--	---	---

АКСЕССУАРЫ К ТРОСУ

Для быстрого и надежного крепления тросов между собой или к чему-либо

<p>09-5603 Зажим для троса ø 3/4"</p>	<p>09-5606 Зажим для троса ø 6"</p>	<p>09-5645 Галреп крюк-кольцо DIN 1480, M5</p>	<p>09-5646 Галреп крюк-кольцо DIN 1480, M6</p>	<p>09-5648 Галреп крюк-кольцо DIN 1480, M8</p>
<p>09-5617 Карабин пожарный 7.0 DIN 5299C</p>	<p>09-5618 Карабин пожарный 8.0 DIN 5299C</p>	<p>09-5653 Коуш DIN 6899, ø3 мм</p>	<p>09-5654 Коуш DIN 6899, ø4 мм</p>	<p>12-4624-4 Кабелерез 200 мм</p>

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

Обширный ассортимент сопутствующих товаров для монтажа

<p>07-6111 Пломба пластиковая, номерная 220 мм, красная</p>	<p>07-6112 Пломба пластиковая, номерная 220 мм, желтая</p>	<p>09-0102 Проволока упаковочная 250 м, черная</p>	<p>07-2001 Ценникодержатель</p>	<p>07-2100 Ценникодержатель с хомутом 210×5 мм</p>
--	---	---	--	---

ИЗОЛЕНТА



Изоленга ПВХ — упакована в индивидуальную упаковку с вырезом под крючок — идеальна для розничных магазинов; соответствует ГОСТ — не распространяет горение, устойчива к растяжению и разрывам, к воздействию масел и щелочей, работает в широком диапазоне температур от -10 до +70 °С, держит напряжение до 6 кВ. Имеет качественную клеящую основу. Настоящая изоленга REXANT имеет оттиск марки REXANT на поверхности ленты.

Артикул / цвет (Изоленга ПВХ)								Толщина, мм	Длина, м	Ширина, мм
белый	желтый	зеленый	красный	синий	черный	желто-зеленый	серый			
09-2001				09-2005	09-2006	09-2007		0.13	10	15
09-2601	09-2602	09-2603	09-2604	09-2605	09-2606				20	
09-2101	09-2102	09-2103	09-2104	09-2105	09-2106	09-2107	09-2108		25	
09-2201	09-2202	09-2203	09-2204	09-2205	09-2206	09-2207	09-2208		19	

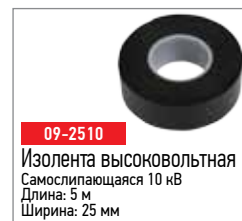
Изоленга профессиональная — является одним из лучших средств для изоляции на рынке. Такая изоленга имеет большую толщину, чем стандартная, и клеящий слой с иной основой, что дает ряд преимуществ в использовании. Это больший коэффициент растяжения, большая прочность на разрыв, более высокая устойчивость к пробой и, как следствие, прочность и долговечность в эксплуатации. Настоящая изоленга REXANT имеет оттиск марки REXANT на поверхности ленты.

Артикул / цвет (Изоленга профессиональная)								Толщина, мм	Длина, м	Ширина, мм
белый	желтый	зеленый	красный	синий	черный	желто-зеленый	серый			
09-2801	09-2802	09-2803	09-2804	09-2805	09-2806	09-2807	09-2808	0.18	20	15

Соответствует ГОСТ

ИЗОЛЕНТА ВЫСОКОВОЛЬТНАЯ

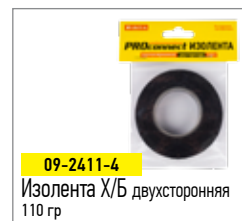
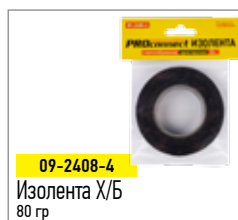
Предназначена для простого и быстрого изолирования, герметизации, ремонта поврежденной изоляции, электрических соединений, линий, СИП номинальным напряжением 1 кВ и 10 кВ. Также может применяться для восстановления герметичности поврежденных сантехнических шлангов. При использовании изоленгу нужно немного растянуть и обернуть скрепляемые поверхности, через 1.5-2 минуты она сплавится в один слой.



ИЗОЛЕНТА ХЛОПЧАТУБМАЖНАЯ

Главным достоинством хлопчатобумажной изоленги REXANT является то, что она не плавится при нагреве провода, выдерживает механические нагрузки и не повреждается при минусовых температурах. Помимо этого, важным плюсом изделия можно считать повышенную износоустойчивость — ее трудно протереть при эксплуатации. Кроме того, хлопчатобумажная ткань не растягивается и может выдержать напряжение на пробой до 1000 Вольт. Хлопчатобумажная изоленга устойчива к влаге, низким температурам и грязи.

Двухсторонняя изоленга применяется, когда вторым слоем изоляции необходимо дополнительно нанести термоусадочную трубку или иные виды изоляции.



ДВУХСТОРОННИЙ СКОТЧ

Удобный крепежный материал для промышленного и бытового применения



Артикул	Размер	Цвет
09-6006	6 мм × 5 м	Красный
09-6009	9 мм × 5 м	
09-6012	12 мм × 5 м	
09-6020	20 мм × 5 м	
09-6125	25 мм × 5 м	Зеленый
09-6130	30 мм × 5 м	
09-6140	40 мм × 5 м	



ТЕРМОУСАДКА



Термоусаживаемые трубки REXANT – идеальное решение для изоляции электрических соединений, герметизации жил проводов и кабелей, механической и антикоррозионной защиты мест соединения, цветовой маркировке проводников.

Благодаря удобству монтажа являются достойной заменой изоляционной ленте и кембрикам. Термоусаживаемые трубки REXANT не поддерживают горение, не содержат галогенов, растягиваются на 200%, имеют широкий диапазон температур эксплуатации от -40 до +125 °С. Толщина стенок термоусаживаемых трубок REXANT выше аналогов, обеспечивает рабочее напряжение 600 В, высокую прочность и морозостойкость.

НАБОРЫ ТЕРМОУСАДОЧНЫХ ТРУБОК

Наборы термоусадочной трубки поставляются в вариантах длин 10 см и 1 метр. Наборы длиной 10 см оптимизированы по составу для пользователей, которым необходим конкретный набор для целевых нужд. Наборы длиной 1 метр подойдут для пользователей с большим расходом трубки и являются экономичным решением.

Наборы термоусадочной трубки 5 цветов длиной 1 метр

29-0152	29-0153	29-0154	29-0155	29-0156	29-0158	29-0160
3.0 / 1.5 мм	3.5 / 1.75 мм	4.0 / 2.0 мм	5.0 / 2.5 мм	6.0 / 3.0 мм	8.0 / 4.0 мм	10.0 / 5.0 мм
шт. цвет	шт. цвет	шт. цвет	шт. цвет	шт. цвет	шт. цвет	шт. цвет
10 зеленый	10 желтый	10 зеленый	10 желтый	10 зеленый	10 желтый	10 зеленый
10 желтый	10 желтый	10 желтый	10 желтый	10 желтый	10 желтый	10 желтый
10 красный	10 красный	10 красный	10 красный	10 красный	10 красный	10 красный
10 синий	10 синий	10 синий	10 синий	10 синий	10 синий	10 синий
10 черный	10 черный	10 черный	10 черный	10 черный	10 черный	10 черный



Наборы термоусадочной трубки длиной 10 см

29-0101		29-0102		29-0103		29-0104		29-0105		29-0106		29-0107	
10 шт.		20 шт.		14 шт.		20 шт.		18 шт.		14 шт.		7 шт.	
Ø мм	шт.	Ø мм	шт.	Ø мм	шт.	Ø мм	шт.	Ø мм	шт.	Ø мм	шт.	Ø мм	шт.
3	4	3	2	1		1		1.5		3		3	
4		3.5	2	1.5		1.5	5	2.5		4		6	2
5	2	4	3	2		2	6	3		5		9	
6		5	4	2.5		2.5	4	3.5		6	2	12	1
		6	4	3				4	2	8			
		8	3	3.5				5		10			
		10	2	4				6		12			
				5				8					
				6				10					
				7									
				8									
				9									
				10									
				12									

ТЕРМОУСАДКА 2:1

Термоусадка с коэффициентом усадки 2:1, без подавления горения

Артикул	Диаметр		Длина	Цвет	В упаковке
	До усадки	После усадки			
20-3509	3.5 мм	1.75 мм	1 м	Прозрачный	50
20-5009	5 мм	2.5 мм			
20-6009	6 мм	3 мм			
21-0009	10 мм	5 мм			

Термоусадка с коэффициентом усадки 2:1

Артикул / цвет						Диаметр		В упаковке
белый	желтый	зеленый	красный	синий	черный	желто-зеленый	До усадки	
20-1001	20-1002	20-1003	20-1004	20-1005	20-1006		1 мм	0.5 мм
20-1501	20-1502	20-1503	20-1504	20-1505	20-1506	20-1507	1.5 мм	0.75 мм
20-2001	20-2002	20-2003	20-2004	20-2005	20-2006		2 мм	1 мм
20-2501	20-2502	20-2503	20-2504	20-2505	20-2506		2.5 мм	1.25 мм
20-3001	20-3002	20-3003	20-3004	20-3005	20-3006	20-3007	3 мм	1.5 мм
20-3501	20-3502	20-3503	20-3504	20-3505	20-3506		3.5 мм	1.75 мм
20-4001	20-4002	20-4003	20-4004	20-4005	20-4006	20-4007	4 мм	2 мм
20-5001	20-5002	20-5003	20-5004	20-5005	20-5006		5 мм	2.5 мм
20-6001	20-6002	20-6003	20-6004	20-6005	20-6006	20-6007	6 мм	3 мм
20-7001	20-7002	20-7003	20-7004	20-7005	20-7006		7 мм	3.5 мм
20-8001	20-8002	20-8003	20-8004	20-8005	20-8006	20-8007	8 мм	4 мм
20-9001	20-9002	20-9003	20-9004	20-9005	20-9006		9 мм	4.5 мм
21-0001	21-0002	21-0003	21-0004		21-0006	21-0007	10 мм	5 мм
21-2001	21-2002	21-2003	21-2004	21-2005	21-2006		12 мм	6 мм
21-3001	21-3002	21-3003	21-3004		21-3006		13 мм	6.5 мм
21-5001	21-5002	21-5003	21-5004	21-5005	21-5006	21-5007	15 мм	7.5 мм
			21-8004		21-8006		18 мм	9 мм
21-9001	21-9002	21-9003	21-9004		21-9006		19 мм	9.5 мм
22-0001	22-0002	22-0003	22-0004		22-0006	22-0007	20 мм	10 мм
22-2001	22-2002	22-2003	22-2004		22-2006		22 мм	11 мм
22-5001	22-5002	22-5003	22-5004		22-5006	22-5007	25 мм	12.5 мм
23-0001	23-0002	23-0003	23-0004	23-0005	23-0006	23-0007	30 мм	15 мм
23-5001	23-5002	23-5003	23-5004	23-5005	23-5006	23-5007	35 мм	17.5 мм
24-0001	24-0002	24-0003	24-0004	24-0005	24-0006	24-0007	40 мм	20 мм
25-0001	25-0002	25-0003	25-0004	25-0005	25-0006	25-0007	50 мм	25 мм
					25-0060		60 мм	30 мм
					25-0080		80 мм	40 мм
					25-0100		100 мм	50 мм
					25-0120		120 мм	60 мм

ТЕРМОУСАДКА 3:1

Термоусадочная трубка с клеевым слоем усаживается в три раза, что позволяет добиться плотного контакта при герметизации и восстановления изоляции, а клеевой слой при монтаже придает соединению высокую прочность.



Термоусадка с коэффициентом усадки 3:1 с клеевым слоем

Артикул	Диаметр		В упаковке шт	
	До усадки мм	После усадки мм		
26-0003	3.0	1.0	10	
20-4808	4.8	1.6		
20-6008	6.0	2.0		
26-0009	9.0	3.0		
21-2008	12.0	4.0		
21-9008	18.0	6.0		
26-0024	24.0	8.0		20
26-0033	33.0	8.0		4
26-0055	55.0	16.0		2
26-0075	75.0	22.0		
26-0095	95.0	25.0		

ТЕРМОУСАДКА 2:1 В БУХТАХ

Новый формат фасовки. Бухты по 100 и 200 м. Удобно для ремонтных и монтажных работ, на производстве.



Артикул	Цвет	Диаметр до усадки	Диаметр после усадки	Бухта
49-0201	Белая	2 мм	1 мм	200 м
49-0204	Красная	2 мм	1 мм	200 м
49-0206	Черная	2 мм	1 мм	200 м
49-0301	Белая	3 мм	1.5 мм	200 м
49-0304	Красная	3 мм	1.5 мм	200 м
49-0306	Черная	3 мм	1.5 мм	200 м
49-0401	Белая	4 мм	2 мм	200 м
49-0404	Красная	4 мм	2 мм	200 м
49-0406	Черная	4 мм	2 мм	200 м
49-0501	Белая	5 мм	2.5 мм	100 м
49-0504	Красная	5 мм	2.5 мм	100 м
49-0506	Черная	5 мм	2.5 мм	100 м
49-0601	Белая	6 мм	3 мм	100 м
49-0604	Красная	6 мм	3 мм	100 м
49-0606	Черная	6 мм	3 мм	100 м
49-0801	Белая	8 мм	4 мм	100 м
49-0804	Красная	8 мм	4 мм	100 м
49-0806	Черная	8 мм	4 мм	100 м
49-1001	Белая	10 мм	5 мм	100 м
49-1004	Красная	10 мм	5 мм	100 м
49-1006	Черная	10 мм	5 мм	100 м
49-1206	Черная	12 мм	6 мм	100 м
49-1506	Черная	15 мм	7.5 мм	100 м

КОМПЛЕКТЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

Простой монтаж и подключение.
Все необходимое для монтажа в комплекте.
Управление и просмотр со смартфона или компьютера.
Автоматический ночной режим с ИК-подсветкой

Готовый комплект системы видеонаблюдения. Благодаря этому комплекту вам больше не придется заниматься длительным выбором оборудования, которое должно быть не только совместимо между собой, но и сможет предоставить картинку с высоким качеством и детализацией. Он позволяет производить запись в круглосуточном режиме и имеет удаленный доступ через интернет, так же имеет в своем составе необходимые приспособления для быстрой установки и ввода в эксплуатацию. Позволяет производить наблюдение за домом, квартирой, гаражом, офисом или складом!



45-0401
НАРУЖНЫЕ КАМЕРЫ ×4
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ×1
«Мышь» ×1
БЛОК ПИТАНИЯ ×2
КАБЕЛЬ 4 × 20 м
САТА КАБЕЛЬ + КРЕПЕЖ НОД
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

45-0403
ВНУТРЕННИЕ КАМЕРЫ ×4
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ×1
«Мышь» ×1
БЛОК ПИТАНИЯ ×2
КАБЕЛЬ 4 × 20 м
САТА КАБЕЛЬ + КРЕПЕЖ НОД
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

45-0405
НАРУЖНЫЕ КАМЕРЫ ×2
ВНУТРЕННИЕ КАМЕРЫ ×2
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ×1
«Мышь» ×1
БЛОК ПИТАНИЯ ×2
КАБЕЛЬ 4 × 20 м
САТА КАБЕЛЬ + КРЕПЕЖ НОД
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

45-0411
НАРУЖНЫЕ КАМЕРЫ ×4
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ×1
«Мышь» ×1
БЛОК ПИТАНИЯ ×2
КАБЕЛЬ 4 × 20 м
САТА КАБЕЛЬ + КРЕПЕЖ НОД
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ЖЕСТКИЙ ДИСК ×1

45-0413
ВНУТРЕННИЕ КАМЕРЫ ×4
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ×1
«Мышь» ×1
БЛОК ПИТАНИЯ ×2
КАБЕЛЬ 4 × 20 м
САТА КАБЕЛЬ + КРЕПЕЖ НОД
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ЖЕСТКИЙ ДИСК ×1

45-0415
НАРУЖНЫЕ КАМЕРЫ ×2
ВНУТРЕННИЕ КАМЕРЫ ×2
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ×1
«Мышь» ×1
БЛОК ПИТАНИЯ ×2
КАБЕЛЬ 4 × 20 м
САТА КАБЕЛЬ + КРЕПЕЖ НОД
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ЖЕСТКИЙ ДИСК ×1

ВИДЕОКАМЕРЫ АHD

AHD видеокамеры – современное, недорогое и качественное решение для организации системы видеонаблюдения в частных домах, промышленных и коммерческих объектах. Встроенная ночная подсветка и оптимальное разрешение камер позволяют организовать надежную круглосуточную систему наблюдения за объектом. Запись и отображение видеоизображения в разрешении, эквивалентном HD 720p / FullHD 1080p. Максимальная длина кабельной трассы между видеокамерой и регистратором – 500 м без приемопередатчиков. Отсутствие задержек и стабильность передачи сигнала. Легкая модернизация существующих систем, обеспеченная открытостью стандарта AHD.

45-0131
Купольная камера AHD, 1.0 Мп (720 p), объектив 3.6 мм, ИК до 20 м

45-0167
Купольная камера AHD, 1.0 Мп (720 p), объектив 3.6 мм, ИК до 20 м

45-0135
Купольная камера AHD 1.0 Мп (720P), объектив 2.8-12 мм, ИК до 30 м

45-0260
Купольная камера AHD 2.0 Мп (1080P), объектив 2.8-12 мм, ИК до 30 м

45-0134
Уличная камера Купольная AHD 1.0 Мп (720P), объектив 3.6 мм, ИК до 20 м

45-0263
Купольная камера AHD, 2.1 Мп FullHD (1080 p), объектив 2.8 мм, ИК до 20 м

45-0137
Уличная камера AHD, 1.0 Мп (720 p), объектив 3.6 мм, ИК до 20 м

45-0145
Уличная камера Цилиндрическая AHD 1.3 Мп (960P), объектив 2.8-12 мм, ИК до 50 м

45-0262
Уличная камера Цилиндрическая AHD 2.0 Мп (1080P), объектив 2.8-12 мм, ИК до 40 м

ВИДЕОКАМЕРЫ IP

Передача изображения по сетям WAN/LAN/Internet. Подключение до 255 камер в одну систему.

45-0251
Уличная IP-камера Купольная антивандальная 1.0 Мп, (720P), объектив 3.6 мм, ИК до 20 м

45-0271
Купольная IP-камера Антивандальная 2.1 Мп, Full HD, (1080P), объектив 2.8-12 мм, ИК до 30 м, 12 В/РoE, Звук

45-0256
Уличная IP-камера Цилиндрическая, 2.1 Мп, Full HD (1080P), объектив 3.6 мм, ИК 20 м, 12 В/РoE

45-0257
Уличная IP-камера Цилиндрическая, 2.1 Мп, Full HD (1080P), объектив 2.8-12 мм, ИК до 40 м, 12 В/РoE

45-0258
Купольная IP-камера Цилиндрическая 1.0 Мп, (720P), объектив 2.8 мм, ИК до 20 м

РЕГИСТРАТОРЫ АHD-Н / 960Н / IP

Основным назначением видеорегистраторов является просмотр в реальном времени и запись изображений получаемых с подключенных к нему одной или нескольких видеокамер, хранение полученного изображения в памяти с возможностью воспроизведения на мониторе или другом видеоустройстве. Также позволяет просматривать видео с мобильных устройств (android/ iOS) или ПК, через интернет

с мобильных устройств (android/ iOS) или ПК, через интернет

45-0171
Видеорегистратор гибридный 4-канальный AHD-Н / 960Н / IP, (4 аудио входа) (без HDD)

45-0173
Видеорегистратор гибридный 8-канальный AHD-Н / AHD-М / 960Н / IP (4 аудио входа) (без HDD)

45-0175
Видеорегистратор гибридный 16-канальный AHD-Н / AHD-М / 960Н / IP (без HDD)

45-0215
Сетевой видеорегистратор IP NVR 32 канала (аудио / видео) 8×5 Мп, 16×4 Мп, 32×2.1 Мп HDD 8×6 Тб (без HDD)

МУЛЯЖИ

Идеальная имитация камер видеонаблюдения

45-0210
Муляж купольной камеры Мигающий красный светодиод (каждые 5 секунд) Питание: батарейки AA - 2 шт.

45-0220
Муляж купольной камеры Мигающий красный светодиод (каждые 5 секунд) Питание: батарейки AA - 2 шт.

45-0230
Муляж купольной камеры Мигающий красный светодиод (каждые 5 секунд) Питание: батарейки AAA - 3 шт.

45-0200
Муляж купольной камеры Мигающий красный светодиод (каждые 5 секунд) Питание: батарейки AA - 2 шт.



ВИДЕОГЛАЗОК

45-0249
Видеоглазок Видеоглазок дверной с функцией записи видео



Автоматический ночной режим с ИК-подсветкой
Фото/видео записи при движении перед дверью
Автономное питание до 30 суток
Поддержка microSD карты до 32 Гб (архив более 1 года)

В комплекте: внутренний модуль (монитор), внешний модуль (камера с датчиком движения, ИК-подсветкой и кнопкой вызова), аккумулятор BL-5С (2 шт.), зарядное устройство.



СИГНАЛИЗАЦИИ

46-0115
GSM-сигнализация GS-115



Многофункциональная GSM-сигнализация для частного дома, квартиры, гаража, офиса или склада.

Удаленное управление с мобильного телефона через приложение или SMS. Оповещение владельца по телефону – SMS и звонком до 6 заданных номеров. Оповещение на мобильный телефон, при снижении температуры в доме, протечке, возгорании. Для отпугивания грабителей включение сирены (120 дБ). Простая самостоятельная установка и запуск. 3 часа работы при отключении электросети. Оповещение владельца при отключении сети 220 Вольт. Подключение до 99 дополнительных беспроводных датчиков охраны (открытие дверей и окон, датчиков движения) и контроля протечек воды, возгорания, утечки газа, снижения или повышения температуры (приобретаются дополнительно).



В комплекте:
Центральный блок (1 шт.)
Беспроводной датчик открытия (1 шт.)
Беспроводной датчик движения (1 шт.)
Пульт-брелок ДУ (2 шт.)
Сирена (1 шт.)
Блок питания (1 шт.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАТЧИКИ

Предназначены для оповещения с помощью сигнализации внутри охраняемого объекта: фиксации движения, дыма, протечки воды, утечки газа или для увеличения расстояния передачи от датчика до головного устройства.

46-0239
Датчик открытия двери/окна (геркон) GS-239

46-0241
Датчик открытия двери/окна беспроводной, время работы до 2 лет (геркон) GS-241

46-0247
Ретранслятор повторитель сигнала 315 / 433 МГц GS-247

46-0243
Датчик протечки воды беспроводной GS-243

46-0245
Датчик дыма беспроводной GS-245

46-0249
Беспроводной термодатчик с выносным зондом GS-249

46-0235
Брелок GSM-сигнализации беспроводной, к GS-115

46-0237
Брелок GSM-сигнализации беспроводной, к GS-115

46-0251
Датчик утечки газа Беспроводной GS-251

46-0231
ИК-датчик движения Беспроводной PIR-231

46-0233
Датчик открытия (геркон) Беспроводной GS-233

46-0207
Автономная сигнализация геркон Упаковка 4 шт. RX-207

46-0209
Автономная сигнализация геркон Упаковка 3 шт. RX-209

46-0217
Имитатор включенного телевизора GS-217

45-0347
Трубка домофона с индикатором

45-0348
Трубка домофона с индикатором и регулировкой громкости

46-0349
Трубка домофона

46-0205
Беспроводной звонок с датчиком движения GS-205

46-0215
Беспроводной звонок с выносным датчиком движения GS-215

46-0219
GSM-сигнализация для охраны от незаконного вторжения на объект. Для частного дома, квартиры, гаража, офиса или склада.

СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ДОСТУПА

Представляет собой устройство, обеспечивающее автоматическое закрытие дверей

46-0503
Доводчик дверной для установки на дверь весом до 65 кг

46-0505
Доводчик дверной для установки на дверь весом до 85 кг

46-0101
GSM-сигнализация «Сторож»

46-0215
GSM-сигнализация для охраны от незаконного вторжения на объект. Для частного дома, квартиры, гаража, офиса или склада.

46-0219
GSM-сигнализация для охраны от незаконного вторжения на объект. Для частного дома, квартиры, гаража, офиса или склада.

ЭЛЕКТРОННЫЕ КЛЮЧИ

Электронные ключи востребованы в сфере домофонных систем и системах контроля удаленного доступа. Ключи формата Mifare в основном используются в домофонных системах жилых домов. Ключ содержит в себе чип, на который можно записывать короткий код. После этого считывающее устройство идентифицирует полученный код и дает доступ в помещение. Ключи формата EM Marin в основном используются в офисах и других нежилых помещениях. Ключ содержит чип, в котором записан короткий код. Код прописывается в системе контроля доступа. Ключом можно пользоваться для доступа в помещения, учета рабочего времени и в других целях.

46-0225
Электронный ключ (карта) 125 КГц формат EM Marin

46-0227
Электронный ключ (карта с прорезью) 125 МГц формат EM Marin

46-0221
Электронный ключ (брелок) 125 КГц формат EM Marin

46-0223
Электронный ключ (брелок) 13, 56 КГц формат Mifare

ПУЛЬТЫ ДЛЯ ВОРОТ И ШЛАГБАУМОВ

Поддерживают программирование до 4 устройств на 1 пульт

38-0220
Дубликатор пульта дистанционного управления

38-0220
Дубликатор пульта дистанционного управления

38-0210
Дубликатор пульта дистанционного управления

38-0210
Дубликатор пульта дистанционного управления

38-0210
Дубликатор пульта дистанционного управления

ШНУРЫ И КАБЕЛЬ



Кабель комбинированный для передачи видеосигнала и электропитания видеокамер в системах видеонаблюдения. Многожильный проводник электропитания позволяет использовать меньший радиус изгиба кабеля и дает возможность перекладки кабеля. Медный центральный проводник кабеля обеспечивает высокое качество изображения без искажения и наводок.

Надежный кабель эконом класса для передачи видеосигнала и электропитания в аналоговых системах видеонаблюдения. Одножильный проводник электропитания добавляет жесткости, кабель не провисает на свободных участках. Дополнительное экранирование коаксиального проводника из фольги для снижения помех.

Универсальный кабель для передачи видеосигнала или звука и электропитания между вызывной панелью и монитором видеодомофона, подачи питания и управления электромагнитным замком входной двери. Также используется в системах видеонаблюдения для передачи видеосигнала и электропитания на небольших объектах или там, где прокладка стандартного кабеля большего сечения нежелательна или невозможна.



01-4001
Кабель ККСВ-В
Внутренняя прокладка
Электропитание до 70 м
2×0.22 мм², 100 м



01-4002
Кабель ККСВ-П
Наружная прокладка
Электропитание до 70 м
2×0.22 мм², 100 м



01-4033
Кабель ШВЗВ (ШСМ)
Внутренняя прокладка
3×0.12 мм², 200 м



01-4034
Кабель ШВЗВ (ШСМ)
Наружная прокладка
4×0.12 мм², 200 м



01-4012
Кабель КВК-В
Внутренняя прокладка
Электропитание до 70 м
2×0.5 мм², 200 м



01-4013
Кабель КВК-П
Наружная прокладка
Электропитание до 70 м
2×0.5 мм², 200 м



01-4015
Кабель КВК-П
Наружная прокладка
Электропитание камер до 120 м
2×0.75 мм², 200 м



01-4014
Кабель КВК-П
Внутренняя прокладка
2×0.75 мм², 200 м

ПРИЕМО-ПЕРЕДАТЧИКИ

Позволяют усиливать качество сигнала и дальность его передачи по витой паре. Кабель «витая пара» используется при необходимости прокладки соединительной линии на расстояние свыше 150 метров. Выделяют два основных типа приемопередающих устройств:

- **Активный передатчик**
Передача информации на расстояние свыше 500 метров. Максимально предельная дальность действия устройства до 1500 м. Для работы этих устройств обязательна подача электропитания с напряжением 12 В
- **Пассивный приемопередатчик**
Не требуется подача электропитания. Передача видеoinформации на расстояние от 150 до 500 м



05-3098
Передатчик
Активный приемопередатчик
видео BNC по витой паре



05-3099
Приемник
Активный приемопередатчик
видео BNC по витой паре



05-3077
Приемопередатчик
видео (BNC) по витой паре
с грозозащитой



05-3077-6
Приемопередатчик
видео (BNC) по витой паре



05-3080
Приемопередатчик
видео (BNC) по витой паре
с грозозащитой – влагозащитный



05-3091
Приемопередатчик
видео (BNC) + питание по витой паре (ВРРС) (комплект 2 шт.)



17-6910
Конвертер BNC + S-video на VGA

Конвертирует видеосигнал BNC и S-video в сигнал VGA. Используется для подключения видеокамер, регистраторов и других устройств с выходами BNC и S-video к мониторам с VGA-разъемом

АКСЕССУАРЫ

Разъемы и штекеры для систем видеонаблюдения



14-0314-2
Разъем питания
Штекер 2.1×5.5
с быстрозажимной колодкой



14-0315-2
Разъем питания
Гнездо 2.1×5.5
с быстрозажимной колодкой



14-0313/14-0310
Разъем питания
Штекер/Гнездо 2.1×5.5
с проводом 20 см



14-0318
Разветвитель питания
5 разъемов, 2.1×5.5
с проводом 20 см



14-0410-4
Разъем штекер RCA
под винт



14-0413-2
Разъем штекер RCA
с быстрозажимной колодкой



05-3071-4
Разъем BNC
штекер BNC
под винт с колпачком



05-3082-4
Разъем BNC
гнездо BNC
под винт с колпачком



05-3072
Разъем BNC угловой
штекер BNC под винт с колпачком



05-3076-4
Разъем BNC
штекер BNC с клеммной колодкой



05-3081
Разъем BNC
гнездо BNC с клеммной колодкой



05-3076-2
Разъем BNC
штекер BNC
с быстрозажимной колодкой



05-3073-4
Разъем BNC
штекер BNC под винт
с пружинкой, металл



REXANT
Разъем BNC под обжим

Артикул	Исполнение
05-3001	Штекер BNC RG-58
05-3002	Штекер BNC RG-59
05-3003	Штекер BNC RG-6



05-3201-4
Переходник
штекер BNC - гнездо F



05-4001-4
Разъем F
RG-58 (03-008A)



Соединительный шнур для видеонаблюдения BNC-BNC

Артикул	Длина, м
18-2701	1.5
18-2703	3

БЛОКИ ПИТАНИЯ

Используются для электропитания систем видеонаблюдения



34-0492
Блок питания
стабилизированный 12 В, 2 А,
внутренняя установка DC-492



34-0494
Блок питания
стабилизированный 12 В, 2 А,
внутренняя установка DC-494



34-0496
Блок питания
резервированный 12 В, 2 А,
под АКБ 7 А/ч DC-496



34-0497
Блок питания
резервированный 12 В, 5 А,
под АКБ 7 А/ч DC-497



34-0498
Блок питания
резервированный 12 В, 3 А,
под АКБ 7 А/ч, уличная установка DC-498

ИНФОРМАЦИОННЫЙ КАБЕЛЬ UTP/FTP

Информационный кабель UTP/FTP имеет широкое применение для компьютерных, локальных, телефонных сетей, систем видео наблюдения, охраны и контроля доступа. В кабельной продукции торговых марок REXANT, PROconnect, SmartKip используются только высококачественные пластификаты и бескислородная медь высокой степени очистки, что позволяет сохранять характеристики передачи сигнала и долгий срок службы. В кабеле с омедненными проводниками, слой меди, покрывающий алюминиевую жилу, не менее 30%, что позволяет значительно экономить на линиях связи без существенной потери качества сигнала



Кабель UTP для компьютерных информационных сетей и телефонии



Кабель FTP для прокладки в местах с мощным электромагнитным воздействием

Тип кабеля	Артикул	Торговая марка	Диаметр проводника	Категория	Материал проводника	Область применения	Цвет оболочки	В бухте
UTP 2 PR	01-0027	PROCONNECT	24 AWG	5е	Медь	Внутренний	Серый	305
	01-0043-2				Омедненный			
	01-0054				Медь	Уличный	Черный	
UTP 4 PR	01-0043	REXANT			Медь	Внутренний	Серый	
	С-052-1	СмартКип			Омедненный			
	01-0142-3	PROCONNECT			Медь	Уличный	Черный	
FTP 4 PR	01-0152	PROCONNECT	24 AWG	5е	Медь	Внутренний	Серый	305
	01-0154				Омедненный			
	01-0154				Медь	Уличный	Черный	



REXANT



PROconnect



СмартКип

ПАТЧ-КОРДЫ

Категория: 5е
Исполнение: «литой»

Артикул	Длина (м)
18-1001	0.5
18-1002	1
18-1004	1.5
18-1005	2
18-1006	3
18-1007	5
18-1008	7
18-1009	10
18-1010	15
18-1011	20
18-1012	25
18-1004-6	1.5
18-1006-6	3
18-1007-6	5
18-1009-6	10
18-1010-6	15

Патч-корд - это коммутационный шнур для прокладки кабельной сети или соединяющий различные устройства. Оба конца шнура оснащены коннекторами RJ-45



АКСЕССУАРЫ RJ-45

Разъемы RJ-45, розетки, скотч-локи и инструмент для монтажа информационных сетей



05-1021
Джек RJ-45
8P8C CAT 5е



05-1021-6
Джек RJ-45
8P8C CAT 5е



05-1023
Джек RJ-45
8P8C CAT 5е



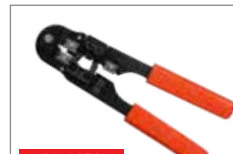
03-0101
Компьютерный проходник
(гнездо-гнездо) 8P-8C



05-1051/05-1052
Джек RJ-45
разъем/гнездо
8P8C быстрозажимной



05-1208
Колпачок RJ-45



12-3451
Кримпер для обжима
компьютерный 8P8C



07-5401
Скотч-лок изолированный



07-5402
Скотч-лок изолированный



03-0151
Компьютерная розетка
RJ-45x2 гнезда



03-0121
Компьютерная розетка
RJ-45x1 гнездо, CAT5е



03-0104
Кросс соединительный
CAT5е



03-0103
Компьютерный двойник
RJ-45x2 гнезда

КАБЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ

Двух- и четырехпроводный кабель для телефонной или трансляционной сети внутри помещений



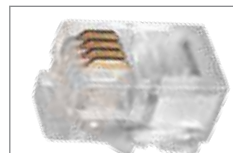
01-5001-3
Кабель телефонный
2 жилы, 100 м (ССА, ШТЛП-2)



01-5101-3
Кабель телефонный
4 жилы, 100 м (ССА, ШТЛП-2)

АКСЕССУАРЫ ТЕЛЕФОНИЯ

Разъемы и розетки для телефонной сети



05-1001-3
Джек телефонный 4P4C



05-1012
Джек телефонный 6P4C



05-1012-3
Джек телефонный 6P4C



03-0001-4
Розетка 6P-2C
Телефонная x 1 выход



03-0002-4
Розетка 6P-2C
Телефонная x 2 выхода



03-0011-4
Телефонная розетка
Универсальная



03-0012
Телефонная вилка
Универсальная



03-0022
Телефонный проходник
(гнездо-гнездо) 6P-4C



03-0032
Телефонный двойник
(гнездо - 2 гнезда) 6P-4C



12-3412
Кримпер для обжима
телефонный 6P6C / 6P4C / 6P2C



REXANT
Шнур витой трубчатый 4P-4C / 4P - 2C

Артикул	Цвет	Длина, м
18-2021	белый	2
18-2023	черный	2
18-2041	белый	4
18-2043	черный	4



REXANT
Телефонный удлинитель

Артикул	Длина, м
18-3021	2
18-3031	3
18-3051	5
18-3071	7
18-3101	10
18-3151	15
18-3201	20
18-3251	25

ТВ-КАБЕЛЬ

Коаксиальный кабель для подключения ТВ-антенн к телевизору или цифровой приставке. Эластичная изоляция и высокоточная центровка проводника обеспечивают передачу телевизионного, спутникового или цифрового сигнала с наименьшими потерями.

Тип кабеля	Артикул	Цвет оболочки	Область применения	В бухте	Бренд
RG6	01-2251	Белый	Внутренний	100 м	PROconnect
RG6	01-2205-1	Черный	Уличный		REXANT
RG6	01-2202	Черный	Уличный		
RG6	01-2221	Белый	Внутренний		



SAT TV-КАБЕЛЬ

Профессиональный кабель для спутникового и цифрового телевидения. Минимальное значение затухания сигнала, стабильность и износостойкость при эксплуатации. В кабеле используется высокоочищенная бескислородная медь. Поверхность центрального проводника полируется, а также используется физически вспененный диэлектрик.

Тип кабеля	Артикул	Цвет оболочки	Область применения	В бухте	Бренд
SAT 703	01-2431-2	Белый	Внутренний	100 м	PROconnect
SAT 703	01-2431-1				
SAT 50	01-2401-2				
SAT 50	01-2401-1				



КАБЕЛЬ MARS 4K / MARS HD

MARS — профессиональный коаксиальный кабель, предназначен для монтажа высокочастотных линий передачи видеосигнала для форматов HD и 4K. В данном кабеле заложен запас по характеристикам, так как телевидение постоянно улучшает качество вещания и звука. Вещание в формате HD и стереозвук уже никого не удивляют и все больше становятся обыденностью. Кабель MARS рассчитан на увеличенные нагрузки и с легкостью справится с возложенной на него задачей. Также подходит для подключения спутникового и обычного эфирного ТВ.

<p>01-2501 Кабель MARS 4K Cu/Al/Cu. (64%). 75 Ом. 100 м</p>	<p>01-2502 Кабель MARS HD Cu/Al/Cu. (64%). 75 Ом. 100 м</p>
--	--

АНТЕННЫ

34-0403
Активная антенна Наружная всеволновая для аналогового и цифрового телевидения DVB-T2, VHF, UHF, 47-860 МГц

34-0100
Антенна комнатная RX-100 телескопическая на подставке с кольцом VHF, UHF, 47-860 МГц

34-0257
Антенна комнатная активная для цифрового телевидения DVB-T2

34-0402
Антенна внешняя для аналогового и цифрового телевидения DVB-T2, VHF, UHF, 47-860 МГц

34-0580
Кронштейн эфирный 14,5 см, Г-образный

34-0455
USB-Инжектор RX-455 для питания TV-усилителя

34-0252
Антенна комнатная для цифрового телевидения DVB-T2, UHF, 470-862 МГц

34-0404
Антенна внешняя для цифрового телевидения DVB-T2, UHF, 470-862 МГц

34-0480
Кронштейн эфирный 30 см, Г-образный

34-0581
Кронштейн эфирный 45 см, Г-образный

34-0450
Усилитель TV-сигнала RX-450, с питанием от USB

АКСЕССУАРЫ

Разъемы, переходники, соединители для телевизионных систем

Делитель ТВ
Делители предназначены для разделения сигнала от антенны на несколько телевизоров или ресиверов. Обеспечивают четкое изображение на всех подключаемых устройствах.

Артикул	Выходы	Комплектация	Частота (МГц)	Серия	Бренд
05-6021	×2	—	5-1000	«Стандарт»	PROconnect
05-6022	×3				
05-6023	×4				
05-6101	×2	F разъем × 3 шт.	5-2500	«СПУТНИК»	REXANT
05-6102	×3	F разъем × 4 шт.			
05-6103	×4	F разъем × 5 шт.			
05-6201	×2	—	5-2500	«СПУТНИК»	REXANT
05-6202	×3				

Подключив устройство к телевизору с помощью HDMI шнур, вы получите более 20 каналов в цифровом качестве без абонентской платы. Также функцию записи и просмотра видео с внешней USB-карты (Флешки).

USB H.264 MPEG2 MPEG4

Штекер TV

Артикул	Конструктив	Цвет	Бренд
05-2011-4	С пружиной	Белый	PROconnect
05-2041	Без пайки		REXANT
05-2041-2	Без пайки		PROconnect
05-2042-2	Без пайки		REXANT
05-2061	Угловой без пайки	Белый	REXANT

Гнездо TV

Артикул	Конструктив	Цвет	Бренд
05-2014-4	С пружиной	Белый	PROconnect
05-2062	Угловой без пайки		REXANT

35-0005
Ресивер DVB-T2 RX-505

05-2031
Разъем Штекер TV без пайки «орех»

Переходник гнездо F - гнездо F «БОЧКА»

Артикул	Бренд
05-4201	REXANT
05-4201-6	PROconnect

Соединитель гнездо F

Артикул	Гнезда
05-4204-4	×3 (F-тройник)
05-4205-4	×4 (F-крест)

Переходник гнездо F - штекер TV

Артикул	Бренд
05-4303	REXANT
05-4303-4	PROconnect

Разъемы F

Артикул	Тип кабеля	Бренд
05-4003	RG-6	REXANT
05-4002-4	RG-59	PROconnect
05-4003-4	RG-6 «AB»	
05-4003-6	RG-6	
05-4005-4	для SAT	

КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ТВ

Кронштейны для телевизоров с диагональю 10" - 70". Стандарт крепления VESA.

38-0300
Кронштейн для LED телевизора 10" - 27" фиксированный

38-0320
Кронштейн для LED телевизора 17" - 42" наклонный

38-0310
Кронштейн для LED телевизора 17" - 42" фиксированный

38-0330
Кронштейн для LED телевизора 26" - 55" наклонный

38-0340
Кронштейн для LED телевизора 32" - 70" фиксированный

38-0050
Кронштейн для LED телевизора 10" - 17" наклонно-поворотный

38-0060
Кронштейн для LED телевизора 17" - 42" наклонно-поворотный

38-0070
Кронштейн для LED телевизора 17" - 42" наклонно-поворотный

38-0080
Кронштейн для LED телевизора 17" - 55" наклонно-поворотный

38-0090
Кронштейн для LED телевизора 30" - 70" наклонный

38-0100
Настенный кронштейн для СВЧ печей

ШНУРЫ HDMI

Шнуры HDMI применяются для передачи аудио- и видеосигналов высокой четкости и управления современными мультимедийными устройствами. Используются для

подключения TV, компьютеров и ноутбуков, мультимедийных проигрывателей, игровых приставок через стандартный разъем HDMI.

Шнуры HDMI с ферритовыми фильтрами («бочонками») рекомендуются использовать, если предъявляются высокие требования к помехозащищенности передаваемого видеосигнала. Фильтры надежно защищают кабель от внутренних помех и внешнего воздействия электромагнитных полей, обеспечивают высокое качество передаваемого сигнала без наводок и искажений.



Артикул	Длина	Фильтр
17-6202-8	1 м	Нет
17-6203-8	1.5 м	Нет

Максимально высокое качество картинки и передаваемого звука, а также эффективное подавление помех, внесенных различными электронными устройствами, обеспечивается благодаря наличию фильтров с ферритовыми кольцами.

PROconnect
Шнур HDMI – HDMI «Gold»

3D **4K** **Full HD** **HDMI v1.4**
1920 x 1080 HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Артикул	Длина	Фильтр
17-6201-6	0.5 м	Есть
17-6202-6	1 м	
17-6203-6	1.2 м	
17-6204-6	2 м	
17-6205-6	3 м	
17-6206-6	5 м	
17-6207-6	7 м	
17-6208-6	10 м	



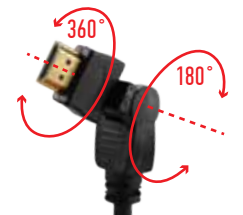
Поворот на 360° повышает удобство использования, идеально подходит для подключения телевизоров, установленных в платную на стене.

17-6204-3
Шнур HDMI штекер – HDMI штекер «Gold» поворотный
Длина шнура составляет 2 метра

3D **4K** **Full HD** **HDMI v1.4**
1920 x 1080 HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



17-6813
Переходник штекер HDMI – гнездо HDMI



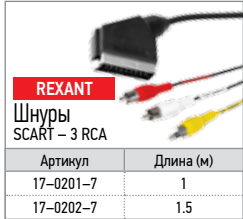
17-1123
Шнур SCART Plug – SCART Plug 21pin 1.5 м «GOLD»



17-1103
Шнур SCART – SCART (21PIN) 1.5 м



17-1051
Переходник SCART – 3×гнездо RCA + гнездо SVHS (с переключателем)



REXANT
Шнуры SCART – 3 RCA
Артикул Длина (м)
17-0201-7 1
17-0202-7 1.5



17-1322-3
Шнур SCART Plug – 3RCA Plug с переключателем 1.5 м



17-0102
Шнур 2×2 RCA, 1.5 м



17-0202-4
Шнур 3×3 RCA, 1.5 м



17-0302
Шнур 4×4 RCA, 1.5 м



REXANT
Шнуры 3.5 мм стереоштекер – 2 RCA
Артикул Длина (м)
17-4202 1.5
17-4204 3



17-0146
Шнур Шнур 2RCA Plug – 2RCA Plug 5 м «GOLD»



REXANT
Шнуры 3RCA Plug – 3RCA Plug «GOLD»
Артикул Длина (м)
17-0212 1.5
17-0214 3



17-4412
Шнур 3.5 мм, 4C Plug – 3RCA Plug 1.5 м «GOLD»



17-4234
Шнур 3.5 Stereo Plug – 2RCA Plug 3 м «GOLD»



17-4013
Шнур 3.5 Stereo Plug – 3.5 Stereo Jack 1.5 м «GOLD»



Шнур TV Plug – TV Plug 1.5 м
Артикул Цвет
17-5002 черный
18-0102 белый



18-0002
Шнур TV PLUG – TV JACK 1.5 м



Шнур TV Plug – TV Jack 1.5 м угловой
Артикул Цвет
18-0012 черный
18-0022 белый



18-0112
Шнур TV Plug – TV Plug 1.5 м угловой

ПЕРЕХОДНИКИ VGA / DVI / HDMI

Используются для коммутации мультимедийных устройств с несовместимыми аудио- и видеовыходами



17-6801
Переходник гнездо HDMI – штекер Mini HDMI «GOLD»



17-6805
Переходник гнездо HDMI – штекер HDMI угловой «GOLD»



17-6806
Переходник гнездо HDMI – гнездо HDMI «GOLD»



17-6815
Переходник гнездо HDMI – штекер Micro HDMI «GOLD»



17-6832
Переходник штекер HDMI – 2×гнездо HDMI (провод) «GOLD»



17-6811
Переходник штекер DVI – гнездо HDMI «GOLD»



17-6807
Переходник штекер HDMI – гнездо DVI-D «GOLD»



17-6808
Переходник штекер VGA – гнездо DVI-D «GOLD»



17-6834
Переходник штекер VGA – 2×гнездо VGA (провод)



17-6835/17-6936
Переходник штекер HDMI – гнездо VGA без AUX / с AUX



14-0423
Переходник штекер 3.5 мм стерео – 2 гнезда 3.5 мм стерео

HDMI КОНВЕРТЕРЫ

Простое в эксплуатации устройство для разделения видео- и аудиосигнала с источника HDMI на несколько устройств без потерь качества



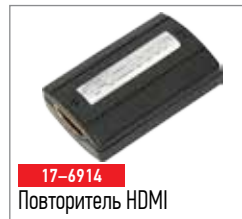
17-6901/17-6900/17-6902
Делитель HDMI 1×2, HDMI 1×3, HDMI 1×4



17-6931
Конвертер HDMI на 3×RCA



17-6951/17-6952
Делитель HDMI 1×2, HDMI 1×4



17-6914
Повторитель HDMI



17-6908
Конвертер HDMI на VGA + 3.5 мм Аудио



38-0101
Пульт универсальный для кондиционеров RX-100AII подходит к более 1000 моделям



38-0001
Пульт универсальный для телевизора RX-951 Совместим с любыми моделями TV



38-0030
Пульт универсальный для телевизора с функцией SMART TV ST-01



38-0011
Пульт универсальный для телевизора RX-707E Совместим с любыми моделями TV



38-0015
Пульт универсальный для телевизора RX-E877 Совместим с любыми моделями TV



38-0025
Пульт универсальный для телевизора RX-188 Совместим с любыми моделями TV

КАБЕЛЬ АКУСТИЧЕСКИЙ / АКСЕССУАРЫ 220 ВОЛЬТ

КАБЕЛЬ АКУСТИЧЕСКИЙ



01-6001-6

Кабель ШГЭС
2 жилы, плоский, черный, 100 м

ШГЭС – шнур гибкий экранированный соединительный – предназначен для подключения современных акустических систем и видеоборудования. На качество звучания и воспроизведения большое влияние оказывает надежность соединения и стабильность его работы. Все кабели ШГЭС имеют защитный медный экран. Он предотвращает помехи и искажения при передаче сигнала. Плотность оплетки в 70% обеспечивает максимальную защиту от посторонних наводок и искажений, даже если рядом находятся мощные источники излучения

МИНИБУХТЫ

Акустический кабель, расфасованный в минибухты по 5, 10, 20 м. предназначен для удобства розничных покупателей и монтажников. Длины кабеля в бухтах достаточно для установки акустической системы в автомобиле, квартире или офисе.

Кабель серии BlueLine и Silicon

Артикул	Сечение	В бухте
01-6202-3-05	2×0.35 мм ²	5 м
01-6203-3-05	2×0.50 мм ²	5 м
01-6204-3-05	2×0.75 мм ²	5 м
01-6202-3-10	2×0.35 мм ²	10 м
01-6203-3-10	2×0.50 мм ²	10 м
01-6204-3-10	2×0.75 мм ²	10 м
01-6202-3-20	2×0.35 мм ²	20 м
01-6203-3-20	2×0.50 мм ²	20 м
01-6204-3-20	2×0.75 мм ²	20 м
01-6306-05	2×1.50 мм ²	5 м*



PROconnect

Кабель акустический
красно-черный, 100 м

Акустический кабель для применения в домашних и автомобильных аудиосистемах, подключения в системах оповещения офисов, торговых центров, кинотеатрах, домфонов. Многожильные токопроводящие провода и пластификат оболочки обеспечивают надежность кабеля при многократной перегибе, эластичность, устойчивость к вибрациям. Кабель позволяет получить безупречное звучание музыки и речи, точную передачу низких и высоких частот, отсутствие помех и искажений даже при соединении приборов на большом расстоянии

Красно-черный кабель

Артикул	Сечение	В бухте
01-6101-3-05	2×0.25 мм ²	5 м
01-6102-3-05	2×0.35 мм ²	5 м
01-6103-3-05	2×0.50 мм ²	5 м
01-6104-3-05	2×0.75 мм ²	5 м
01-6105-3-05	2×1.00 мм ²	5 м
01-6106-3-05	2×1.50 мм ²	5 м
01-6206-3-05	2×1.50 мм ²	5 м
01-6101-3-10	2×0.25 мм ²	10 м
01-6102-3-10	2×0.35 мм ²	10 м
01-6103-3-10	2×0.50 мм ²	10 м
01-6104-3-10	2×0.75 мм ²	10 м
01-6105-3-10	2×1.00 мм ²	10 м
01-6101-3-20	2×0.25 мм ²	20 м
01-6102-3-20	2×0.35 мм ²	20 м
01-6103-3-20	2×0.50 мм ²	20 м
01-6104-3-20	2×0.75 мм ²	20 м
01-6105-3-20	2×1.00 мм ²	20 м



PROCONNECT

Кабель акустический
прозрачный BLUELINE, 100 м

Один из лучших слаботочных кабелей для соединения звуковых усилителей, подключения мощных акустических систем и профессиональной аппаратуры для воспроизведения звука. Внешняя прозрачная оболочка кабеля из силикона устойчива к агрессивным средам и перепадам температур и длительным механическим нагрузкам. Этот акустический кабель подойдет для любой, даже самой сложной звуковой аппаратуры высокого класса. Замените им обычный соединительный кабель, чтобы почувствовать настоящие возможности своей аудиоаппаратуры

КАБЕЛЬ МОНТАЖНЫЙ

Устойчив к воздействию топлива, масел и других химических соединений. Предельно допустимая рабочая температура – от -40°С до +70°С. Кабель ПГВА для авто разрешено использовать в транспортных средствах любого типа (грузовых и легковых авто, сельскохозяйственных машинах, спецтехнике и др.)

Используется для монтажа электрических систем напряжением не выше 48 В. Для подключения различных приборов и аппаратуры (аудио - и зарядные устройства, реле, сигнализация и другое).



REDXANT
Провод ПГВА
100 м



Артикул	Сечение (мм ²)	Цвет
01-6504	0.75	красный
01-6506	0.75	черный
01-6514	0.50	красный
01-6516	0.50	черный
01-6524	1.00	красный
01-6534	1.50	красный
01-6536	1.50	черный

СОЕДИНИТЕЛИ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ



Соединительные клеммы с плоско-пружинным зажимом предназначены для соединения от 2-5 защищенных проводников. Сечение одножильного провода от 0.08 до 4 мм², многожильного до 2.5 мм²

REDXANT
Экспресс-клеммы универсальные многоцветные

Артикул	Сечение (мм ²)	Цвет
07-5252	2×0.08-2.5 (4)	Серый
07-5253	3×0.08-2.5 (4)	
07-5255	5×0.08-2.5 (4)	
07-5252-1	2×0.08-2.5 (4)	Прозрачный
07-5253-1	3×0.08-2.5 (4)	
07-5255-1	5×0.08-2.5 (4)	

Экспресс-клеммы позволяют легко и безопасно соединить 2 провода между собой. Используются с алюминиевыми и медными проводниками. Просты в использовании, достаточно вставить жилу кабеля или провода в клемму и самозажимной контакт зафиксирует соединение. Для соединения проводов диаметром в сечении от 1.0 до 2.5 мм². Паста в экспресс-клемме способствует герметизации соединения и защищает жилы от окисления



REDXANT
Экспресс-клеммы
Электромонтажные

Артикул	Сечение (мм ²)	Конструкция
07-3020	2×2.5	Серые с пастой
07-3040	4×2.5	
07-3060	6×2.5	
07-3080	8×2.5	
07-3220	2×2.5	Прозрачные без пасты
07-3240	4×2.5	
07-3260	6×2.5	
07-3280	8×2.5	

Позволяет безопасно и надежно соединить несколько электрических проводов между собой. Соединение осуществляется с помощью медных контактов. Кабели и провода фиксируются винтовым зажимом. Не поддерживают горение. Сечение соединяемых кабелей: от 1.5 мм² до 25 мм², максимальная сила тока 60 А



REDXANT
Клемные колодки

Артикул (Цвет белый)	Артикул (Цвет черный)	Тип	Ток (А)	Сечение (мм ²)
07-5004	07-5004-2	КВ-4	3	4
07-5006	07-5006-2	КВ-6	6	6
07-5010	07-5010-2	КВ-10	10	10
07-5012	07-5012-2	КВ-12	16	12
07-5014	07-5014-2	КВ-14	20	14
07-5016	07-5016-2	КВ-16	30	16
07-5025	07-5025-2	КВ-25	60	25



REDXANT
Соединительный изолирующий зажим

Артикул	Цвет	Сечение (мм ²)	Тип
07-5216	серый	1 - 3	СИЗ-1
07-5217	синий	1 - 4.5	СИЗ-2
07-5218	оранжевый	1.5 - 6	СИЗ-3
07-5219	желтый	1.5 - 9.5	СИЗ-4
07-5220	красный	4 - 13.5	СИЗ-5

УДЛИНИТЕЛИ

на катушках). Пользоваться устройством очень удобно. Достаточно подключить вилку к сети, а в розетки на корпусе вставить штепсели техники, которой необходимо питание. Удлинитель с заземлением рекомендуется использовать тогда, когда прибор подключен к сети постоянно (холодильник, телевизор и т.п.). В ассортименте представлены удлинители длиной от 1.5 м до 40 м

Предназначены для подключения к удаленному источнику тока 220 В приборов и оборудования. В ассортименте представлены бытовые и силовые удлинители (провод



REDXANT
Удлинитель 3 гнезда, цвет белый. Сделано в России.

Артикул	Длина, м	Макс. нагрузка, А	Сечение (мм ²)
11-2201	1.5	6	2×0.75
11-2203	3		
11-2205	5	16	3×1.00
11-2303	1.5		

Артикул	Длина, м	Заземление	Сечение (мм ²)
11-2404	1.5	Нет	2×0.75
11-2405	3		
11-2406	5		
11-2407	7		

PROCONNECT
Удлинитель 3 гнезда, STANDART, цвет белый.

Артикул	Длина, м	Заземление	Сечение (мм ²)
11-2408	1.5	Нет	2×0.75
11-2409	3		
11-2410	5		
11-2411	7		

PROCONNECT
Удлинитель 4 гнезда, OPTIMA, цвет белый.

СЕТЕВЫЕ ФИЛЬТРЫ

Сетевой фильтр — это устройство, защищающее подключенную технику от помех и перепадов напряжения в сети. Используется для предотвращения поломок и увеличения срока службы

компьютеров и периферии, сложной музыкальной и теле- видеоаппаратуры. Кнопка со светодиодом отключает от питания все приборы. При перегреве и коротком замыкании фильтр срабатывает на автоматическое отключение, предупреждая поломку электрических приборов и возникновение пожара.



Артикул	Длина, м	Заземление	Сечение (мм ²)
11-9520	1,5	Да	3×0.75
11-9521	3		
11-9522	5		

PROCONNECT

Сетевые фильтры OPTIMA, 6 гнезд, цвет белый.

Артикул	Длина, м	Заземление	Авто-выключение	Сечение (мм ²)
11-9523	1,5	Да	Нет	3×0.75
11-9524	3			
11-9525	5			
11-9526	1,5			
11-9527	3			
11-9528	5			

PROCONNECT

Сетевые фильтры STANDART, 4 гнезда, цвет белый.



Артикул	Длина, м	Макс. нагрузка, А	Сечение (мм ²)
11-9512	1,5	10	3×0.75
11-9513	3		
11-9514	5		
11-9514	5		

PROCONNECT

Сетевые фильтры 4 гнезда, цвет белый.



11-8701

Колодка 2 гнезда 6 А без заземления



11-8703

Колодка 3 гнезда 6 А без заземления



11-8704

Колодка 3 гнезда 10 А с заземлением



11-8705

Колодка 3 гнезда 10 А с кнопкой без заземления



11-8706

Колодка 3 гнезда 16 А с кнопкой с заземлением



11-8707

Колодка 4 гнезда 10 А с заземлением



11-8285

Бокс всепогодный защитный 285 мм, 5 проводов, IP-55

Бокс всепогодный предназначен для защиты от дождя и непогоды мест соединения удлинителей при их использовании на улице. Уложите колодку удлинителя в короб, выведите провода наружу и закройте крышку.



11-8723

Розетка штепсельная 16 А переносная с заземляющим контактом влагозащитная IP44



11-8724

Розетка штепсельная 16 А переносная двухжесткая с заземляющим контактом влагозащитная IP 44



11-8725

Розетка штепсельная 16 А переносная трехжесткая с заземляющим контактом влагозащитная IP 44

УДЛИНИТЕЛИ НА КАТУШКЕ

Удлинитель на катушке предназначен для подключения электрических приборов и электроинструментов, когда не достаточно стандартной длины шнура для питания от стационарных розеток. Электрическая вилка на конце провода универсальная, и позволит подключиться к розеткам российского и европейского стандарта. Корпус катушки изготовлен из ударопрочного пластика. Электропровод имеет двойную изоляцию.

Артикул	Длина, м	Заземление	Сечение (мм ²)
11-7600	20	Нет	2×1
11-7601	30		
11-7602	40		
11-7603	50		

PROCONNECT

Удлинитель силовой на катушке, 3 гнезда, STANDART

Артикул	Длина, м	Заземление	Сечение (мм ²)
11-7604	20	Lf	2×1
11-7605	30		
11-7606	40		
11-7607	50		

PROCONNECT

Удлинитель 4 гнезда, OPTIMA, цвет белый.

УДЛИНИТЕЛИ НА РАМКЕ



11-5351

Удлинитель силовой, 10 м, 1 гнездо, 2×0.75 STANDART



11-5352

Удлинитель силовой, 20 м, 1 гнездо, 2×0.75 STANDART



11-5353

Удлинитель силовой, 30 м, 1 гнездо, 2×0.75 STANDART



11-5354

Удлинитель силовой, 40 м, 1 гнездо, 2×0.75 STANDART



11-5355

Удлинитель силовой, 50 м, 1 гнездо, 2×0.75 STANDART

ВИЛКИ СЕТЕВЫЕ



11-1052-1

Вилка угловая с ушком (кольцом), с/з, белая, 16 А, 250 В



11-1058-1

Вилка угловая с ушком, с/з, белая, 16 А, 250 В



11-1059-1

Вилка б/з прямая 6 А



11-8501

Вилка универсальная без з/к 6 А



11-8502

Вилка Евро угловая с з/к 16 А



11-8503

Вилка Евро угловая с з/к 16 А



11-8504

Вилка Евро угловая с кольцом с з/к 16 А



11-8505

Вилка Евро с кольцом 16 А с з/к



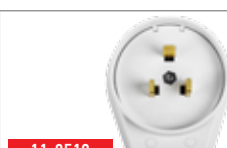
11-8506

Вилка Евро научук 16 А с з/к



11-8507

Вилка Евро 16 А с з/к



11-8519

Вилка силовая для электроплиты с заземлением IP 20, 40 А, 250 В



11-8520

Розетка силовая для электроплиты с заземлением IP 20, 40 А, 250 В



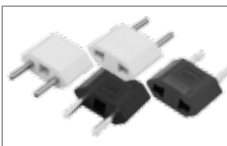
11-1011

Сетевой переходник «КВАДРАТ» белый



11-1031

Сетевой переходник «ПИТЕР» белый



11-1041 / 11-1042

Сетевой переходник плоский «Телефон» белый/чёрный



11-1052

Адаптер сетевой «Путешественник»



11-1115

Шнур сетевой 1.8 м, с выключателем, без розетки, 2.5 А - 220 В, белый



11-1121
Шнур сетевой
Евро, 0,75 мм², 1,8 м,
с заземлением



REXANT
Шнур сетевой

Артикул	Длина (м)	Сечение (мм ²)
11-1101	1,8	2×0,5
11-1102		2×0,7



11-1111
Шнур сетевой
угловая вилка, 2×0,5 мм², 1,5 м



11-1151
Шнур сетевой Евро
3×0,75 мм², 1,8 м (PVC)
(с заземлением) (ноутбук)



Выключатель
для настенного светильника
с цепочкой 270 мм

Артикул	Цвет
32-0101	«Silver»
32-0102	«Gold»



Выключатель
для настенного светильника
с проводом и деревянным
наконечником

Артикул	Цвет
32-0103	«Silver»
32-0104	«Gold»



Выключатель
для настенного светильника
с деревянным наконечником

Артикул	Цвет
32-0105	«Silver»
32-0106	«Gold»

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И РОЗЕТКИ

Влагозащитные розетки и выключатели применяются на улице и в помещениях с высокой влажностью: ванных комнатах, бассейнах, саунах.



78-0520
Выключатель 6 А
одноклавишный
влагозащитный
открытой установки IP 54



78-0521
Выключатель 10 А
двухклавишный
влагозащитный
открытой установки IP 54



78-0522
Выключатель 10 А
на два направления
одноклавишный
для открытой
установки
влагозащитный
IP 54



78-0523
Розетка 16 А
штепсельная
влагозащитная
открытой установки IP 54



78-0524
Розетка 16 А
штепсельная
с заземляющим
контактом
влагозащитная
для открытой
установки IP 54



78-0525
Розетка 16 А
штепсельная
двухместная
влагозащитная
для открытой
установки IP 54



78-0526
Розетка 16 А
штепсельная
двухместная
с заземляющим
контактом
влагозащитная
для открытой
установки IP 54



78-0527
Розетка + выключатель
влагозащитная
для открытой
установки IP 54
(16 А / 10 А)
Выключатель
одноклавишный



78-0528
Розетка + выключатель
влагозащитная
для открытой
установки IP 55
(16 А / 10 А)
Выключатель
двухклавишный



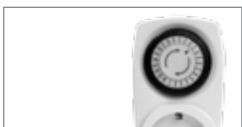
78-0529
Розетка + выключатель
влагозащитная
для открытой
установки IP 54
(16 А / 16 А)
Выключатель
одноклавишный



78-0530
Розетка + выключатель
влагозащитный
для открытой
установки IP 54
(16 А / 16 А)
Выключатель
двухклавишный
с заземляющим
контактом

SMART РОЗЕТКИ

Розетки-таймеры позволяют включить и выключить любой подключенный к ней электроприбор в заданное время. Позволяют значительно снизить расходы на электроснабжение и определить период работы электроприборов только тогда, когда это необходимо. Применяются для управления освещением, управления электроприборами и бытовой техникой, автоматизации работы электротехнических устройств.



11-6001
Розетка 16 А
с механическим таймером RX - 21



11-6005
Розетка 16 А
с механическим таймером RX - 28



11-6010
Розетка 16 А
с электронным таймером
RX - 31А



10-6020
Радиоуправляемая розетка
с пультом RX-001 (один пульт, одна розетка)



10-6025
Радиоуправляемая розетка
с пультом RX-002 (один пульт, две розетки)



10-6030
Радиоуправляемая розетка
с пультом RX-002 (один пульт, три розетки)

ЗВОНКИ ДВЕРНЫЕ

Предназначены для оповещения хозяев о приходе гостей. Легко монтируются. Большой выбор мелодий. Простое и удобное решение для использования в квартире, на даче, в офисе. Дизайн звонка легко впишется в любой интерьер. Звонки легко устанавливаются менее чем за 2 минуты. Состоит из 2-х частей: передающей (кнопки вызова) и принимающей (динамика).



73-0010
Звонок
Беспроводной, дверной RX-1



73-0020
Звонок
Беспроводной, дверной RX-2



73-0030
Звонок
Беспроводной, дверной RX-3



73-0040
Звонок
Беспроводной, дверной, с двумя кнопками вызова RX-4



73-0050
Звонок
Беспроводной, 2 приемника RX-5



73-0060
Звонок
Беспроводной, дверной звонок, 220 В, RX-6



3 × AAA
Беспроводной, дверной звонок

ФОНАРИ СВЕТОДИОДНЫЕ

Незаменимы для любого случая жизни. Дома, на даче, в походе и кемпинге. Светодиодные фонари – огромный выбор моделей.



75-0147
Алюминиевый фонарь
ZOOM RX-90



75-0106
Фонарь для самообороны
RX-440



75-0144
Повседневный фонарь
ZOOM RX-75



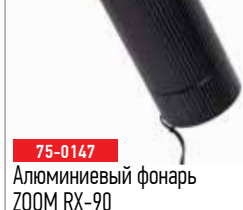
75-0124
Фонарь для кемпинга
RX-130



75-0151
Фонарь для кемпинга
RX-127



75-0149
Повседневный фонарь
PC-55



75-0119
Повседневный фонарь
PC-200



75-0120
Повседневный фонарь
PC-95



75-0131
Фонарь налобный
RX-02



75-0131-1
Фонарь налобный
RX-08



75-0145
Фонарь с креплением
клипсой PC-07



75-0126
Фонарь для кемпинга
RX-170



75-0148
Фонарь для кемпинга
RX-137



75-0152
Повседневный фонарь
PC-97



75-0146
Повседневный фонарь
PC-15



75-0145
Фонарь с креплением
клипсой PC-07



**ГУБЦЕВЫЙ
ИНСТРУМЕНТ**

Надежный губцевый инструмент из высокоуглеродистой стали для профессиональной работы и бытового применения. Увеличенный ресурс за счет специальной закалки губок.

 12-4601-4 Плоскогубцы «мини» 120 мм	 12-4602-4 Бокорезы «мини» 120 мм	 12-4603-4 Тонкогубцы изогнутые «мини» 120 мм	 12-4604-4 Тонкогубцы «мини» 120 мм	 12-4605-4 Кусачки торцевые «мини» 100 мм	
 12-4606-4 Круглогубцы «мини» 120 мм	 12-4607-4 Кусачки для пластика 115 мм	 12-4611-4 Плоскогубцы комбинированные 160 мм	 12-4612-4 Плоскогубцы комбинированные 180 мм	 12-4613-4 Бокорезы 160 мм	
 12-4615-4 Тонкогубцы изогнутые 160 мм	 12-4616-4 Круглогубцы 160 мм	 12-4617-4 Плоскогубцы для зачистки проводов 160 мм	 12-4618-4 Кусачки торцевые 160 мм	 12-4642 Плоскогубцы комбинированные «Электрика» 200 мм	
 12-4634-4 Разводной ключ 160 мм					

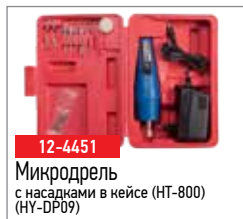
ОТВЕРТКИ

Шлицевые и крестовые отвертки из высокопрочной хромованадиевой стали. Магнитный наконечник для удобства работы с резьбовым крепежом. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.

 12-4713 Отвертка «Электрика» SL 5×125 мм	 12-4714 Отвертка «Электрика» SL 6×150 мм	 12-4715 Отвертка «Электрика» PH0×75 мм	 12-4716 Отвертка «Электрика» PH0×100 мм	 12-4717 Отвертка «Электрика» PH1×125 мм
 12-4711 Отвертка «Электрика» SL 3×75 мм	 12-4712 Отвертка «Электрика» SL 4×100 мм	 12-4718 Отвертка «Электрика» PH2×150 мм	 12-4721 Отвертка SL 3×75 мм, двухкомпонентная рукоятка	 12-4722 Отвертка SL5×100 мм, двухкомпонентная рукоятка
 12-4723 Отвертка SL6×125 мм, двухкомпонентная рукоятка	 12-4724 Отвертка SL8×150 мм, двухкомпонентная рукоятка	 12-4741 Отвертка комбинированная, двухсторонний стержень 120 мм (PH2, SL 6 мм), двухкомпонентная рукоятка	 12-4742 Отвертка комбинированная, прозрачная рукоятка, двухсторонний стержень 120 мм (PH2, SL 6 мм)	 12-4743 Отвертка комбинированная, прозрачная рукоятка, двухсторонний стержень 40 мм (PH2, SL 6 мм)
 12-4726 Отвертка PH0×75 мм, двухкомпонентная рукоятка	 12-4727 Отвертка PH1×100 мм, двухкомпонентная рукоятка	 12-4728 Отвертка PH2×125 мм, двухкомпонентная рукоятка	 12-4730 Отвертка PH2×40 мм, двухкомпонентная рукоятка	 12-4737 Отвертка PH1×100 мм, прозрачная рукоятка
 12-4733 Отвертка SL 6×125 мм, прозрачная рукоятка	 12-4766 Отвертка для телефонов Pentalobe 0.8 (звездочка)	 12-4762 Набор для точечных работ 25 предметов в чехле	 12-4763 Набор для точечных работ 8 предметов	 12-4764 Набор для точечных работ 6 предметов
 12-4765 Набор для точечных работ 9 предметов в пластиковом боксе	 12-4701 Набор отверток для точечных работ, 32 предмета	 12-4702 Набор отверток для точечных работ, 37 предметов	 12-4703 Набор отверток 7 предметов	 12-4771 Набор отверток 19 предметов
 12-4772 Набор отверток 28 предметов	 12-4761 Набор для точечных работ 38 предметов Профи	 12-4704 Набор отверток для точечных работ, 16 предметов	 12-4706 Набор отверток для точечных работ, 45 предметов	



12-4705
Отвертка
с насадками 6 шт.



12-4451
Микродрель
с насадками в кейсе (HT-800)
(HY-DP09)



12-6041
Набор часовых отверток
«TORX» (HT-5214) (HY-5214)



12-6050
Набор часовых отверток
(6 предметов) (HT-06) (HY-6)



12-6051
Набор часовых отверток
(16 предметов) (HT-16) (HY-16)



12-6071
Набор инструмента
(HT-126) (HY-126)

ШЕСТИГРАННИКИ HEX И TORX



12-5204-4
Набор шестигранников
7 предметов 2.5-10 мм длинные
HEX



12-5205-4
Набор шестигранников
9 предметов 1.5-10 мм экстра-
длинные HEX



12-5213-4
Набор шестигранников
10 предметов T9-T50 TORX



12-5214-4
Набор шестигранников
10 предметов T9-T50 длинные
TORX



12-5223-4
Набор шестигранников
9 предметов 1.5-10 мм с шаром
HEX

НОЖИ

Универсальный режущий инструмент для столярных, монтажных и канцелярских работ. Сменные трапециевидные лезвия из легкой инструментальной стали



12-4900
Нож
с сегментированным лезвием
18 мм, металлический
обрезиненный корпус



12-4901
Нож
с сегментированным лезвием
18 мм, корпус ABS пластик
обрезиненный



12-4905
Нож
с сегментированным лезвием
9 мм, корпус пластик, с клипсой



12-4906
Нож
с сегментированным лезвием
9 мм, корпус металлический,
с клипсой



12-4907
Нож
с трапециевидным выдвижным
лезвием



12-4909
Нож
с перовым лезвием



12-4917
Набор скальпель
сменные лезвия 7 предметов



12-4911
Лезвия перовые
5 шт.



12-4912
Сегментированное лезвие
18 мм, 5 шт.



12-4913
Сегментированное лезвие
9 мм, 5 шт.



12-4914
Трапециевидные лезвия
19 мм, 10 шт.

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Рулетки и штангенциркули для измерения наружных и внутренних линейных размеров и глубин. Подходят для профессионального и бытового использования



12-9000
Рулетка
«Стандарт» 3 м × 16 мм



12-9002
Рулетка
«Стандарт» 5 м × 25 мм



12-9004
Рулетка
«Профи» прорезиненный корпус
3 м × 16 мм



12-9005
Рулетка
«Профи» прорезиненный корпус
5 м × 19 мм



12-9007
Рулетка
«Профи» прорезиненный корпус
10 м × 25 мм



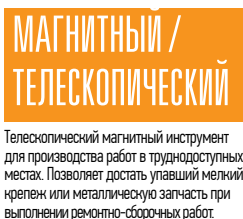
12-9100
Штангенциркуль
Электронный 150 мм



12-9101
Штангенциркуль
ШЦ - 150 мм



12-9110
Микрометр
МК 0-25 мм



**МАГНИТНЫЙ /
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ**
Телескопический магнитный инструмент для производства работ в труднодоступных местах. Позволяет достать упавший мелкий крепеж или металлическую запчасть при выполнении ремонтно-сборочных работ.



12-4801
Телескопическое зеркало
диаметр 57 мм
на расстоянии 240 мм ... 920 мм



12-4811
Магнит телескопический
130 ... 640 мм
удержание 1600 г



12-4812
Магнит телескопический
160 ... 850 мм, удержание 2300 г



12-4813
Магнит на шарнире
держатель для сварки на 6 углов,
удержание 450 г



12-4815
Захват магнитный
цапговый 4 лапки, 610 мм,
встроенный светодиодный
фонарик, удержание 2 кг



12-4816
Захват магнитный
цапговый 4 лапки, 610 мм,
удержание 2 кг



12-4821
Телескопический магнит
и зеркало в наборе (4 пр.)



12-4822
Телескопический магнит
и зеркало в наборе (2 пр.)



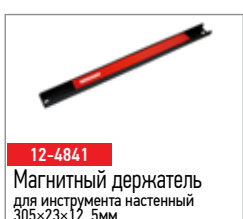
12-4852
Магнитный поддон
150×25 мм



12-4831/12-4832/12-4833
Магнитный угольник
держатель для сварки на 6 углов
усилие: 11,3 кг; 22,6 кг; 34 кг



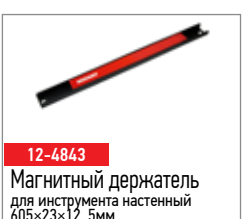
12-4856
Магнитный браслет
58×20 мм



12-4841
Магнитный держатель
для инструмента настенный
305×23×12,5 мм



12-4842
Магнитный держатель
для инструмента настенный
455×23×12,5 мм



12-4843
Магнитный держатель
для инструмента настенный
605×23×12,5 мм

НЕОДИМОВЫЕ МАГНИТЫ



72-3010
Неодимовый магнит
диск 45×15мм, сцепление 65 кг



72-3013
Неодимовый магнит
диск 45×30мм, сцепление 100 кг



72-3021
Неодимовый магнит
диск 50×20мм, сцепление 89 кг



72-3023
Неодимовый магнит
диск 50×30 мм, сцепление 116 кг



72-3043
Неодимовый магнит
диск 60×30мм, сцепление 160 кг

КРИМПЕРЫ/ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ

Используется для установки разъемов и клемм различных типов на многожильный провод. Высокоуглеродистая сталь конструкции обеспечивает увеличенный ресурс инструмента



12-3014-4
Кримпер для обжима автоклемм изолированных 0,5 - 6,0 мм² (HT-301 N) (HY-301 N)



12-3016-4
Кримпер для обжима изолированных и неизолированных клемм 1,5 - 10,0 мм² (HT-301 N) (HY-336 N)



12-3001-4
Кримпер для обжима автоклемм неизолированных 0,5 - 6,0 мм² (HT-230 C) (HY-236 C) (HT-236 C)



12-3032-4
Кримпер для обжима автоклемм изолированных и неизолированных 0,10 - 6,0 мм² (HT-202B) (HY-202B)



12-3205
Кримпер для обжима штыревых наконечников 0,08 - 6,0 мм² (HT-866) (HSC8 6-6)



12-3206
Кримпер для обжима штыревых наконечников 6,0 - 16,0 мм² (HT-8164) (TL-8164)



12-3204-4
Кримпер для обжима F и BNC разъемов RG-58, RG-6, RG-11, RG-213 (HT-106-E) (TL-106E)



12-3214-4
Кримпер для обжима F и BNC разъемов RG-58, RG-59, RG-62, RG-6 (HT-301 PA) (HY-236 PA)



12-3451
Кримпер для обжима компьютерный 8P8C (HT-210N) (TL-210N)



12-3453
Кримпер для обжима торцевой 8P8C (HT-808)



12-3202-4
Кримпер для обжима штыревых наконечников 0,25 - 6,0 мм² (HT-864) (HY-UD64)



12-3412
Кримпер для обжима телефонный 6P6C / 6P4C / 6P2C (HT-2096C) (TL-2096C)



12-3432-4
Кримпер для обжима 8P8C / 6P6C (HT-568R) (HY-568R)



12-3441
Кримпер для обжима 8P8C / 6P6C / 4P4C (HT-200) (TL-315), заделка витой пары (HT-318M)



12-4201
Инструмент для заделки и обрезки витой пары 110 (HT-3141) (TL-3141)



12-4231
Инструмент для зачистки многожильного кабеля (HT-150B) (TL-700 D)



12-4001
Инструмент для зачистки многожильного кабеля (HT-150B) (HY-150B)



12-4002 / 12-4004
Инструмент для зачистки кабеля 1,0 - 3,2 мм² (HT-369B) (TL-701B) для зачистки кабеля 0,6 - 3,2 мм² (HT-369 C) (TL-701 C)



12-4052 / 12-4053
Инструмент для продольной зачистки кабеля 4, 5 - 25, 0 мм (HT-325) (TL-325) для продольной зачистки кабеля 25, 0 - 36, 0 мм (HT-335) (TL-335)



12-4005
Инструмент для зачистки кабеля 0,2 - 6,0 мм² и обжима наконечников (HT-766) (TL-766)



12-4042
Инструмент для зачистки и обрезки витой пары (HT-S-501B) (TL-S501B)



12-4011
Инструмент для зачистки коаксиального кабеля RG-58, RG-59, RG-6 (HT-332) (TL-332)



12-4016-4
Инструмент для зачистки и обрезки (HY-302)

ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ

Универсальные газовые горелки используются в качестве резаков, паяльного или плавильного оборудования, устройств для сварки, разогрева деталей, удаления старой краски



12-0025
Газовая горелка настольная с пьезоподжигом + керамика



12-0027
Газовая горелка-насадка с рукоятью



12-0028
Газовая паяльная лампа с пьезоподжигом



12-0021
Газовая горелка-насадка (механическая с регулятором) удлиненного типа



12-0022
Газовая горелка-насадка удлиненного типа с пьезоподжигом



12-0017
Газовая горелка-насадка (механическая с регулятором)



12-0018
Газовая горелка-насадка (механическая с регулятором) паяльного типа



12-0026
Газовая горелка-насадка с пьезоподжигом + керамика



12-0019
Газовая горелка-насадка с пьезоподжигом



12-0020
Газовая горелка-насадка с пьезоподжигом



12-0023
Газовая горелка-насадка с пьезоподжигом



12-0024
Газовая горелка-насадка с пьезоподжигом



09-1404
Газ для зажигалок метал. баллон, 140 мл (8 переходников)



09-1406
Газ для зажигалок метал. баллон, 270 мл (8 переходников)



09-1414
Газовый баллон всеесезонный, 220 грамм



09-1413
Газовый баллон зимний, 220 грамм




09-1428
Газ для зажигалок метал. баллон, 300 мл (5 переходников)

КЛЕВЫЕ ПИСТОЛЕТЫ

Предназначены для прочной фиксации поверхностей с помощью расплавленной клеевой массы при монтажных, ремонтных работах, а также в быту и рукоделии




12-0102
Пистолет клеевой 15 Вт, «малый» (блистер), Ø 7мм



12-0103
Пистолет клеевой 40 Вт (блистер), Ø 11мм



12-0104
Пистолет клеевой 60 Вт (блистер), Ø 11мм



12-0114
Пистолет клеевой 60 Вт, «профи», Ø 11мм



12-0105
Пистолет клеевой 100 Вт (блистер), Ø 11мм



09-1003
Клей малый, 7×197 мм, Прозрачный



09-1207
Клей 11×270 мм, прозрачный



09-1209
Клей 11×270 мм, черный

ПРОТЯЖКИ КАБЕЛЬНЫЕ

Применяются для прокладки кабеля в стенах, перекрытиях, защитных коробах и каналах без открытого доступа. Ускоряют монтаж и предохраняют кабель от случайного повреждения



REXANT
Протяжка кабельная мини УЗК в бухте, цвет: красный стеклопульт d=3,5 мм

Артикул	Длина
47-1005	5
47-1010	10
47-1015	15
47-1020	20
47-1030	30
47-1050	50
47-1070	70
47-1100	100

ВСЕ ДЛЯ ПАЙКИ

Паяльники и паяльное оборудование для всех видов работ. Используется при производстве профессиональных ремонтных работ и на производстве или в домашней мастерской.



12-0225-1
Паяльник ПП
220 В, 25 Вт, пластиковая ручка, ЭПСН (Россия)



12-0225
Паяльник ПД
220 В, 25 Вт, деревянная ручка, ЭПСН (Россия)



12-0240
Паяльник ПД
220 В, 40 Вт, деревянная ручка, ЭПСН (Россия)



12-0292
Паяльник ПД «топор»
220 В, 200 Вт, деревянная ручка, ЭПСН (Россия)



12-0213
Паяльник ПД
деревянная ручка, 220В, 300Вт (W-300)



12-0123
Паяльник
с керамическим нагревателем, долговечное жало, 220 В, 40 Вт



12-0123-1
Паяльник
с керамическим нагревателем долговечное жало «профи», 220 В, 40 Вт (ZD-721NA)



12-0124
Паяльник
с керамическим нагревателем, долговечное жало, 220 В, 60 Вт



12-0125
Паяльник
с керамическим нагревателем, долговечное жало, 220 В, 80 Вт



12-0126
Паяльник
с керамическим нагревателем, долговечное жало, 220 В, 100 Вт



12-0152
Паяльная станция
100-450 °С, 220 В, 48 Вт (ZD-99)



12-0159
Паяльная станция (мини)
220 В, 8 Вт (ZD-927)



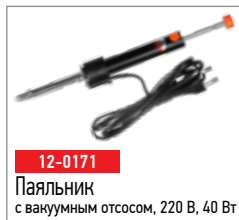
12-0161
Паяльник импульсный
(HS-50T) 220 В, 30-70 Вт (ZD-60)



12-0162
Паяльник импульсный
(HS-50) 220 В, 30-130 Вт (ZD-80)



12-0170
Паяльник
с керам. нагревателем и регулятором, 220 В, 30-50 Вт



12-0171
Паяльник
с вакуумным отсосом, 220 В, 40 Вт



12-0180
Паяльник Мини
питание через USB, 5 В, 8 Вт



12-0181
Паяльник МИНИ
(питание 3 батарейки AA)
4,5 В, 8 Вт



12-0183
Паяльник-выжигатель
набор – 6 насадок, 220 В, 30 Вт



12-0183-1
Паяльник-выжигатель
набор – 19 насадок, «профи»,
220 В, 30 Вт (ZD-972A)



12-0184
Паяльник
со штенером прикуривателя
автомобиля, 40 Вт, 12 В



12-0185
Паяльник
газовый портативный 15 мл



12-0186
Паяльник-выжигатель
набор – 6 насадок + Краски,
220 В, 30 Вт



12-9921
Жало для паяльников
25, 30 и 40 Вт



12-6031
Набор для пайки
набор – 6 предметов (СТ-3616)
(ZD-151)



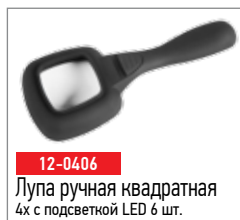
12-0306
Подставка под паяльник
(FD-7049) (ZD-10A)



12-0252
Держатель «третья рука»
с лупой x2.5 (ZD-10G)



12-0401
Бинокляр монтажный
1.8x / 2.3x / 3.7x / 4.8x



12-0406
Лупа ручная квадратная
4x с подсветкой LED 6 шт.



31-0001
Лупа на струбцине
круглая настольная 3X
с подсветкой, белая



31-0011
Лупа на струбцине
круглая настольная 5X
с подсветкой, белая



31-0403
Лупа на струбцине
круглая настольная 5X
с подсветкой 90 LED, белая



31-0801
Лампа для луп
31-0001 (круглая)



09-3001
Медная лента
для удаления припоя
d=1 мм x 1.5 м

Припой
с канифолью
d=1.0 мм
(Sn60 Pb40 Flux 2.2%)

Артикул	Масса (гр)
09-3101	10
09-3103	20
09-3203	100
09-3313	250



09-3613
Флюс для пайки
паяльная кислота 25 мл (с
нисточкой)



09-3625
Флюс для пайки
ЛТИ-120, 30 мл



09-3710
Канифоль сосновая
марки А, 20 гр



09-3665
Паяльный жир
нейтральный, 20 гр



09-3615
Флюс для пайки
Ф-61А (пайка алюминия), 30 мл



09-3751
Паста теплопроводная
КПТ-8, 2 мл (шприц)



09-3790
Паста полировальная
ГОИ, 30 гр



09-3901
Силиконовое масло
ПМС-100, 15 мл



09-3967
Клей для пластмассы
Дихлорэтан (ДХЭ), 30 мл



09-3495
Жидкое олово
(химическое лужение плат)
100 мл



09-3789
Лак электроизоляционный
КО-921, 100 мл



09-4105
Очиститель
универсальный 200 мл
(с распылителем)



09-3601
Кисточка
стекловолоконная для нанесения
флюсов, 3 мм



85-0002
CLEANER
400 мл, универсальный
очиститель



85-0001
DUST OFF
400 мл, пневматический
очиститель высокого давления



85-0003
FLUX OFF
400 мл, очиститель печатных плат



85-0004
LABEL OFF
150 мл, средство для удаления
наклеек



85-0006
DEGREASER
400 мл,
очиститель и обезжириватель

ИЗМЕРИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Цифровые мультиметры PROconnect – лучшее на рынке сочетание цены, функциональности и надежности. Субкомпактная серия PROconnect – ключевой функционал мультиметра в корпусе размером чуть более пачки сигарет.

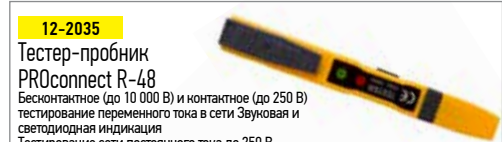
Универсальные мультиметры PROconnect – расширенный функционал и стабильность характеристик по доступной цене. Предназначены для профессионального и бытового использования. Измерительные приборы Mastech и UNI-T – профессиональные измерительные приборы известных производителей.



12-1102
Измеритель уровня сигнала SF-20 (SAT FINDER)
измерение уровня спутникового сигнала в диапазоне 950-2400 МГц



12-1006
Тестер кабеля REXANT
Проверка целостности цепи, обнаружение короткого замыкания в слаботочных цепях RJ-45 + RJ-11 (HT-C004) (TL-468)



12-2035
Тестер-пробник PROconnect R-48
Бесконтактное (до 10 000 В) и контактное (до 250 В) тестирование переменного тока в сети Звуковая и светодиодная индикация
Тестирование сети постоянного тока до 250 В
Проверка полярности постоянного тока от 1.5 до 36 В
Тест на разрыв, с регулировкой уровня чувствительности
Обнаружение утечки микроволнового излучения ≥ 5 мВт на см2
Проверка ламп накаливания, предохранителей и нагревательных элементов



12-2031
Тестер-пробник PROconnect P-01 140 мм
Тестирование домашних приборов
Контактное тестирование сети переменного тока от 100 до 500 В
Проверка ламп накаливания, предохранителей и нагревательных элементов



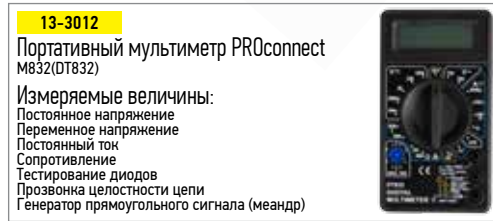
12-2032
Тестер-пробник PROconnect P-02 190 мм
Тестирование домашних приборов
Контактное тестирование сети переменного тока от 100 до 500 В
Проверка ламп накаливания, предохранителей и нагревательных элементов



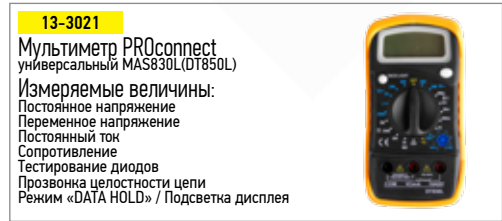
12-2036
Тестер-пробник REXANT R-18
Светодиодная индикация.
Тестирование на разрыв цепи в диапазоне от 0 до 5 МОм
Проверка полярности постоянного тока (DC) от 1.5 до 36 В
Тестирование домашних приборов
Бесконтактное и контактное тестирование сети переменного тока (до 250 В)
Обнаружение утечки микроволнового излучения: ≥ 5 мВт на см2
Проверка ламп накаливания, предохранителей и нагревательных элементов



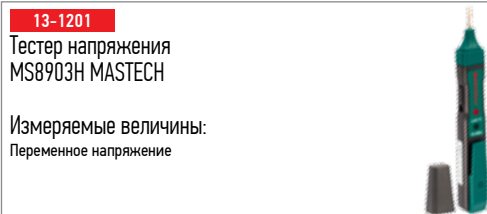
13-3014
Портативный мультиметр DT-182 PROconnect
Измеряемые величины:
Постоянное напряжение
Переменное напряжение
Постоянный ток
Сопротивление
Тестирование диодов
Тестирование батареек
Прозвонка цепи
Проверка транзисторов



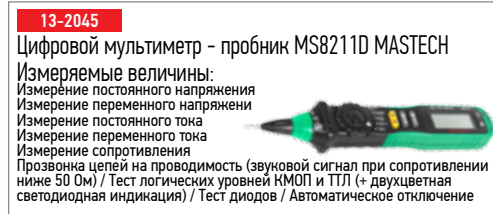
13-3012
Портативный мультиметр PROconnect M832(DT832)
Измеряемые величины:
Постоянное напряжение
Переменное напряжение
Постоянный ток
Сопротивление
Тестирование диодов
Прозвонка целостности цепи
Генератор прямоугольного сигнала (меандр)



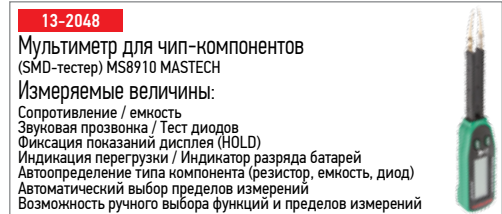
13-3021
Мультиметр PROconnect универсальный MAS830L(DT850L)
Измеряемые величины:
Постоянное напряжение
Переменное напряжение
Постоянный ток
Сопротивление
Тестирование диодов
Прозвонка целостности цепи
Режим «DATA HOLD» / Подсветка дисплея



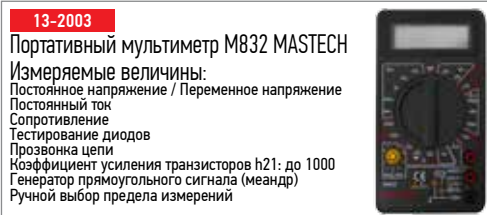
13-1201
Тестер напряжения MS8903H MASTECH
Измеряемые величины:
Переменное напряжение



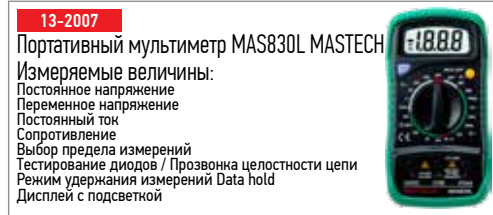
13-2045
Цифровой мультиметр - пробник MS8211D MASTECH
Измеряемые величины:
Измерение постоянного напряжения
Измерение переменного напряжения
Измерение постоянного тока
Измерение переменного тока
Измерение сопротивления
Прозвонка цепей на проводимость (звуковой сигнал при сопротивлении ниже 50 Ом) / Тест логических уровней КМОП и ТТЛ (+ двухцветная светодиодная индикация) / Тест диодов / Автоматическое отключение



13-2048
Мультиметр для чип-компонентов (SMD-тестер) MS8910 MASTECH
Измеряемые величины:
Сопротивление / емкость
Звуковая прозвонка / Тест диодов
Фиксация показаний дисплея (HOLD)
Индикация перегрузки / Индикатор разряда батареи
Автоопределение типа компонента (резистор, емкость, диод)
Автоматический выбор пределов измерений
Возможность ручного выбора функций и пределов измерений



13-2003
Портативный мультиметр M832 MASTECH
Измеряемые величины:
Постоянное напряжение / Переменное напряжение
Постоянный ток
Сопротивление
Тестирование диодов
Прозвонка цепи
Кoeffициент усиления транзисторов h21: до 1000
Генератор прямоугольного сигнала (меандр)
Ручной выбор предела измерений



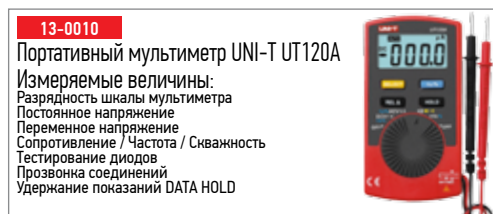
13-2007
Портативный мультиметр MAS830L MASTECH
Измеряемые величины:
Постоянное напряжение
Переменное напряжение
Постоянный ток
Сопротивление
Выбор предела измерений
Тестирование диодов / Прозвонка целостности цепи
Режим удержания измерений Data hold
Дисплей с подсветкой



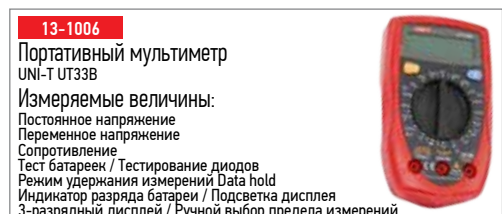
13-2005
Мультиметр MY64 MASTECH
Измеряемые величины:
Постоянное напряжение / Переменное напряжение
Постоянный ток / Переменный ток
Сопротивление / Емкость
Частота / Температура
3-разрядный дисплей / Тестирование диодов
Прозвонка целостности цепи
Генератор сигнала (меандр)
Ручной выбор предела измерений



13-1220
Тестер MASTECH с генератором сигнала MS6812
Характеристики:
Функция распознавания целостности кабельной проводки
Функция отслеживания трассы прокладки кабеля
Функция обнаружения места разрыва кабеля
Функция распознавания состояния телефонной линии
Частота приема тонального сигнала: 100-300 кГц
Частота послышки тонального сигнала: 1.5 кГц
Расстояние обнаружения для приемника: до 300 мм



13-1303
Токовые клещи M266C MASTECH
Измеряемые величины:
Постоянное напряжение
Переменное напряжение
Переменный ток
Сопротивление
Температура
Прозвонка целостности цепи



13-1210
Детектор металла MS6906 MASTECH
Характеристики:
Обнаружение: результат на дисплее и звуковой сигнал
Обнаружение переменного напряжения: да
Обнаружение металла: да
Автоматический режим работы
Автовключение



13-1002
Портативный мультиметр UNI-T UT20V
Измеряемые величины:
Постоянное напряжение
Переменное напряжение
Постоянный ток
Сопротивление
Тест батареек / Тестирование диодов
3х разрядный дисплей / Ручной выбор предела измерений
Генератор прямоугольных сигналов / Индикатор разряда батареи



13-0010
Портативный мультиметр UNI-T UT120A
Измеряемые величины:
Разрядность шкалы мультиметра
Постоянное напряжение
Переменное напряжение
Сопротивление / Частота / Сквозность
Тестирование диодов
Прозвонка соединений
Удержание показаний DATA HOLD



13-1006
Портативный мультиметр UNI-T UT33V
Измеряемые величины:
Постоянное напряжение
Переменное напряжение
Сопротивление
Тест батареек / Тестирование диодов
Режим удержания измерений Data hold
Индикатор разряда батареи / Подсветка дисплея
3-разрядный дисплей / Ручной выбор предела измерений

13-1017
Индикатор напряжения UNI-T UT15B
Измеряемые величины:
Переменное напряжение
Сопротивление
Звуковая прозвонка на обрыв электрических соединений
Тест перемещения фазы
Автоматический выбор диапазона измерений
Отображения превышения допустимого диапазона измерения

13-0000
Токовые клещи UNI-T UT201
Измеряемые величины:
Постоянное напряжение / Переменное напряжение
Переменный ток
Сопротивление
Тестирование диодов
3-разрядный дисплей / Автовыбор диапазона измерения
Регистрация max значений: (Max Hold)
Режим удержания измерений: Data hold
Прозвонка целостности цепи / Индикатор разряда батареи

13-0024
Пирометр UNI-T UT301C
Измеряемые величины:
Фиксация измеренного значения на дисплее
Отключение лазера / Спящий режим
Режим непрерывного измерения
Запоминание при отключении питания
Двойная подсветка дисплея
Резьба под шпатель / Индикатор разряженной батареи
Измерение минимальной, максимальной и средней температуры
Измерение разницы между минимальной и максимальной температурой

13-3031
Щупы тестера REX04

13-3032
Щупы тестера REX07

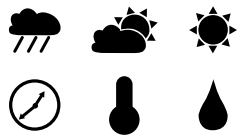
13-3041
Щупы тестера REX05

16-0102-1
Автотестер универсальный, черный (ИГЛА)

16-0103
Автотестер универсальный металлический

16-0102
Автотестер универсальный, черный

МЕТЕОСТАНЦИИ



Комнатно-уличная метеостанция REXANT предназначена для измерения показаний температуры в помещении и на улице, и комнатной влажности имеет часы, календарь и функцию будильника. Регистрирует в памяти максимальное и минимальное значения температур. Графически отображает общий уровень метеоконфорта в помещении. Имеет настольную подставку и отверстие для крепежа на стену. Имеет кнопку сброса параметров RESET.

Характеристики:

- Размер 145-80x24 мм
- Электропитание - Батарейка типа AAA 1.5V 1 шт
- Одновременная демонстрация значений времени, температуры в помещении, наружной температуры, влажности в помещении
- Единицы измерения температуры: °C/°F
- Регистрация максимального и минимального значений температуры
- Диапазон рабочих температур внутри помещения: от -10 °C до +50 °C
- Диапазон рабочих температур снаружи: от -50 °C до +90 °C
- Автоматическая регистрация максимальных и минимальных значений внутренней и наружной температуры с отображением значения времени (мигает на ЖК-дисплее)
- Автоматическое обновление максимального значения (MAX) в 8:00 часов
- Автоматический сброс минимального значения (MIN) в 20:00 часов
- Индикация степени метеоконфорта в помещении
- Диапазон показаний влажности в помещении: 20% - 90%

Комнатно-уличная метеостанция REXANT это удобный, эффективный многофункциональный прибор для ежедневного мониторинга, внешних и внутренних температур и влажности воздуха в помещении. Ряд дополнительных функций: часы с секундной индикацией, будильник и графический индикатор общего уровня метеоконфорта в помещении делает ее оптимальной для бытового использования дома, в офисе, отапливаемых складах, в учебных и медицинских учреждениях.



70-0518

Метеостанция комнатная



70-0595

Метеостанция

с беспроводным выносным датчиком

Электронный термометр с часами и беспроводным выносным датчиком предназначен для измерения показаний температуры внутри и снаружи помещения одновременно. Выносной датчик имеет монитор с показаниями значений температуры и отверстие для крепежа на стену, что упрощает использование прибора в быту.

Характеристики:

- Цвет подсветки: синий
- Регистрация максимального и минимального значений температуры
- Диапазон рабочих температур термометра: от 0 °C до +50 °C
- Диапазон рабочих температур внешнего датчика: от -40 °C до +70 °C
- Упаковка: блистер

Комнатно-уличный термометр является точным, удобным прибором, измеряющим температуру внутри и снаружи помещения одновременно. Регистрация максимального и минимального значений температуры отлично дополняет функционал данного устройства и делает его оптимальным для использования в домашних условиях, в офисе, а также в учебных и медицинских учреждениях.



70-0592

Электронный термометр

с часами и беспроводным выносным датчиком



70-0515

Термогигрометр
комнатно-уличный



70-0511

Термогигрометр
комнатный с часами и функцией будильника



70-0520

Метеостанция комнатная



70-0501

Термометр электронный
с дистанционным датчиком измерения температуры



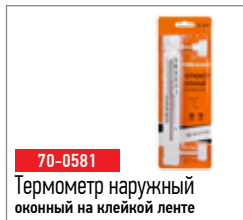
70-0505

Термометр электронный
комнатно-уличный с часами



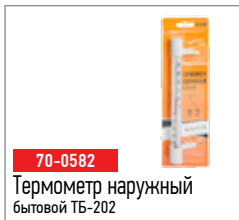
70-0530

Цифровые часы
с таймером обратного отсчета



70-0581

Термометр наружный
оконный на клейкой ленте



70-0582

Термометр наружный
бытовой ТБ-202



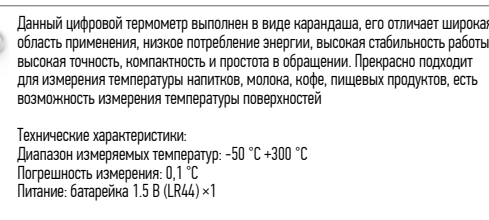
70-0580

Термометр
наружный механический



70-0540

Цифровой термометр
(термошуп) rx-300



Данный цифровой термометр выполнен в виде карандаша, его отличает широкая область применения, низкое потребление энергии, высокая стабильность работы, высокая точность, компактность и простота в обращении. Прекрасно подходит для измерения температуры напитков, молока, кофе, пищевых продуктов, есть возможность измерения температуры поверхностей

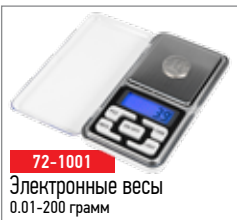
Технические характеристики:
Диапазон измеряемых температур: -50 °C +300 °C
Погрешность измерения: 0,1 °C
Питание: батарейка 1.5 В (LR44) x1



72-1000

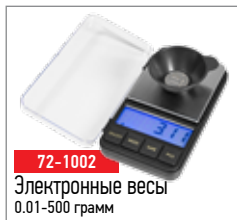
Электронные весы
0.01-100 грамм

Карманные весы идеально подходят для фармацевтов, рыбаков, охотников, ювелиров, студентов. Используются для взвешивания золота, красок, пороха, химических реактивов. Небольшое количество веществ и любые мелкие предметы можно с абсолютной точностью взвесить при помощи такого инструмента. А для некоторых людей, например, диабетиков, карманные весы являются очень важным предметом, с их помощью можно определить точную дозу лекарственного препарата.



72-1001

Электронные весы
0.01-200 грамм



72-1002

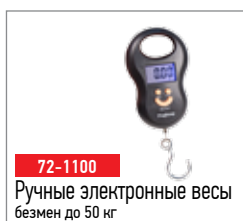
Электронные весы
0.01-500 грамм



72-1101

Безмен для багажа
Ручные электронные весы до 50 кг

Данная модель электронного безмена для багажа с максимальным весом до 50 кг. Основное отличие - наличие ремешка, с помощью которого намного удобнее производить взвешивание тяжелых и объемных чемоданов.



72-1100

Ручные электронные весы
безмен до 50 кг



72-1004

Бытовые весы
до 5 кг с чашей



72-1003

Электронные весы
от 1 г до 5 кг

Электронные портативные настольные весы представляют собой новое поколение электронных весов с небольшими размерами и оригинальным дизайном. Весы удобны в работе, обладают высокой точностью и дополнительными функциями. Весы могут запоминать вес тары, снабжены функцией переключения единиц измерения, функцией автовыключения и звуковым сигналом.



72-1200

Настольные весы
до 180 кг

Электронные настольные весы с современным эргономичным дизайном. Предел взвешивания до 180 кг. Надежны и просты в эксплуатации

ТЕПЛЫЙ ПОЛ

Теплый пол – популярный и эффективный вид панельного отопления, когда в роли панели выступает вся поверхность пола, а ее прогрев осуществляется за счет проложенных и замоноличенных в стяжке источников тепла. Большая поверхность теплоотдачи, расположенная в самой нижней части помещения, гарантирует прогрев всего объема и отсутствие зон с холодным воздухом

НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ МАТЫ REXANT

- Мощность тепловыделения 160 Вт/метр²
- Полностью готовы к монтажу, т.к. оснащены клеевой сеткой для фиксации на напольном покрытии, что делает установку быстрой и удобной.
- Возможность установки под плитку с плиточным клеем.
- Часто «слабым местом» в конструкциях нагревательных матов является соединительное силовое и нагревательного кабеля.

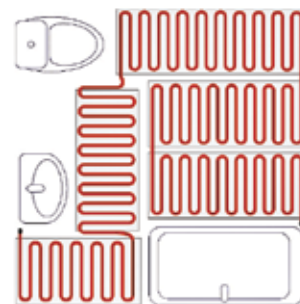
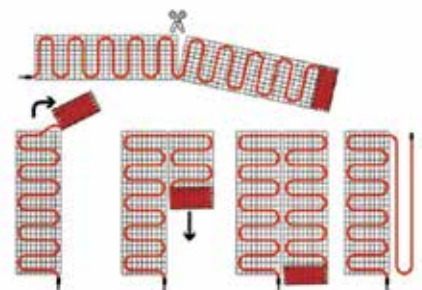
В матах REXANT мы устранили эту проблему с помощью специальной литой муфты. Это обеспечивает срок службы свыше 25 лет



НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ МАТЫ CLASSIC

- Мощность тепловыделения 150 Вт/метр²
- Выполнены только из экологически чистых материалов.
- Экономичное решение за счет сбалансированной и эффективной организации производства.
- Полностью готовы к монтажу и не требуют толстой цементной стяжки.
- При укладке достаточно отрезать сетку и уложить в нужную сторону. Идеально подойдет для использования в ванных комнатах, кухнях, коридорах, на лоджиях и балконах.
- В комплекте дренажная трубка с внутренней гладкой поверхностью, что обеспечивает легкость установки термодатчика.

СХЕМА УСТАНОВКИ



Артикул	Площадь укладки (м ²)	Габариты (м)	Мощность (Вт)	Конструкция
51-0501	0.7	0.5×1.4	112	монитор с инфракрасным излучением
51-0502	1.0	0.5×2.0	160	
51-0503	1.5	0.5×3.0	240	
51-0504	2.0	0.5×4.0	320	
51-0505	2.5	0.5×5.0	400	
51-0506	3.0	0.5×6.0	480	
51-0507	3.5	0.5×7.0	560	
51-0508	4.0	0.5×8.0	640	
51-0509	4.5	0.5×9.0	720	
51-0510	5.0	0.5×10.0	800	
51-0512	6.0	0.5×12.0	960	
51-0516	8.0	0.5×16.0	1280	
51-0520	10.0	0.5×20.0	1600	
51-0524	12.0	0.5×24.0	1920	



НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ МАТЫ REXANT

Артикул	Площадь укладки (м ²)	Габариты (м)	Мощность (Вт)	Конструкция
51-0501-2	0.5	0.5×1.0	75	монитор с инфракрасным излучением
51-0502-2	1.0	0.5×2.0	150	
51-0503-2	1.5	0.5×3.0	225	
51-0504-2	2.0	0.5×4.0	300	
51-0505-2	2.5	0.5×5.0	375	
51-0506-2	3.0	0.5×6.0	450	
51-0507-2	3.5	0.5×7.0	525	
51-0508-2	4.0	0.5×8.0	600	
51-0509-2	5.0	0.5×10.0	750	
51-0510-2	6.0	0.5×12.0	900	
51-0512-2	7.0	0.5×14.0	1050	
51-0514-2	8.0	0.5×16.0	1200	
51-0516-2	9.0	0.5×18.0	1350	
51-0519-2	10.0	0.5×20.0	1500	



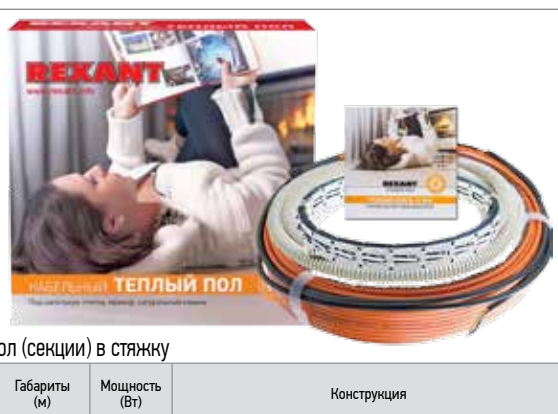
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ МАТЫ CLASSIC



КАБЕЛЬНЫЙ ТЕПЛЫЙ ПОЛ

КАБЕЛЬНЫЙ ТЕПЛЫЙ ПОЛ (секции) без стяжки (в плиточный клей)

Артикул	Площадь укладки (м ²)	Габариты (м)	Мощность (Вт)	Конструкция
51-0501-3	1.0-1.5	15	170	двухжильный с экраном Медные нагревательные жилы Внутренняя оболочка фторопласт Оплетка из медных проволок Внешняя оболочка из теплоустойчивого поливинилхлоридного пластиката Диаметр кабеля 4 мм Удельное тепловыделение 12 Вт/пог. метр
51-0502-3	1.5-2.5	22.5	270	
51-0503-3	2.0-3.0	30	370	
51-0504-3	3.5-4.5	45	550	
51-0505-3	4.5-6.0	59	700	
51-0506-3	6.0-8.5	95	1000	
51-0507-3	9.0-12.5	130	1500	
51-0508-3	12.0-17.0	160	1900	
51-0509-3	14.0-19.0	190	2300	



РЕХАНТ Кабельный теплый пол (секции) в стяжку

Артикул	Площадь укладки (м ²)	Габариты (м)	Мощность (Вт)	Конструкция
51-0512-3	0.9-1.2	10	150	двухжильный с экраном Медные нагревательные жилы Внутренняя оболочка фторопласт Оплетка из медных проволок Внешняя оболочка из теплоустойчивого поливинилхлоридного пластиката Диаметр кабеля овальный 7×4 мм Удельное тепловыделение 15 Вт/пог. метр
51-0513-3	1.3-2.6	20	300	
51-0514-3	2.7-3.8	30	450	
51-0515-3	3.7-5.0	40	600	
51-0516-3	4.7-6.3	50	750	
51-0517-3	5.6-7.5	60	900	
51-0518-3	7.5-10.0	80	1200	
51-0519-3	9.4-12.5	100	1500	
51-0520-3	11.2-15.0	120	1800	
51-0521-3	13.0-17.5	140	2100	
51-0522-3	15.0-20.0	160	2400	
51-0523-3	17.0-22.5	180	2700	

ТЕПЛЫЙ ПОЛ

ПЛЕНОЧНЫЙ ИНФРАКРАСНЫЙ

Основой инфракрасного пола служит термопленка, внутри которой находятся углеродные нагревательные элементы, подключенные параллельно. Обогрев происходит быстро и равномерно. Инфракрасное тепло нагревает в первую очередь предметы, мебель, человека, а нагрев воздуха происходит уже от них.

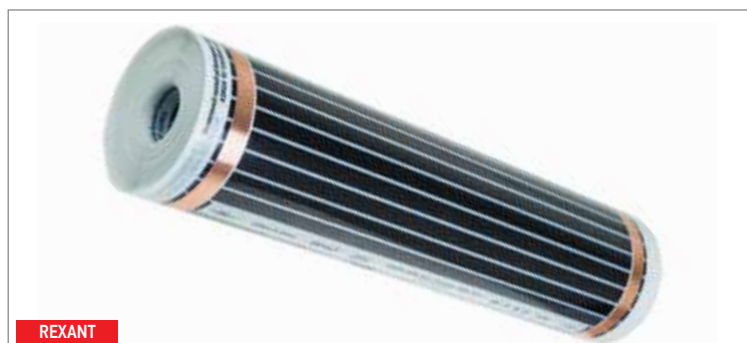
Основные преимущества:

- мгновенный прогрев пола
- быстрая и легкая укладка
- монтаж без капитального ремонта
- включать можно сразу после установки
- идеально подходит под ламинат, паркетную доску, линолеум и даже ковровин
- отсутствие сухости в воздухе, антиаллергенный эффект

Артикул	Площадь укладки (м²)	Длина пленки (м)	Мощность (Вт)	Конструкция
51-0501-4	1.0	2	220	ламинирующая пленка, медные шины, карбоновое волокно, пленка-основа
51-0502-4	1.5	3	330	
51-0503-4	2.0	4	440	
51-0504-4	2.5	5	550	
51-0505-4	3.0	6	660	
51-0506-4	3.5	7	770	
51-0507-4	4.0	8	880	
51-0508-4	5.0	10	1100	
51-0509-4	6.0	12	1320	
51-0510-4	7.0	14	1540	
51-0511-4	8.0	16	1760	
51-0512-4	9.0	18	1980	
51-0513-4	10.0	20	2200	
51-0514-4	11.0	22	2420	



REXANT
Пленочный инфракрасный (теплый пол)



REXANT
Пленочный инфракрасный (теплый пол)

Артикул	Ширина рулона (м)	Длина рулона (м)	Мощность (Вт/м²)	Конструкция
51-0501-5	0.5	150	220	ламинирующая пленка, медные шины, высокотемпературный клей, карбоновое волокно, пленка-основа
51-0502-5	0.8	100		
51-0503-5	1.0	100		



51-0505-5
Бутил-каучуковая лента
20 м (Ширина 5 см, толщина 0.05 см)



51-0504-5
Монтажный зажим
для пленочного пола
(мин. уп. 50 шт.)



51-0506-5
Монтажный комплект
для пленочного пола
(2 монтажных зажима,
бутил-каучуковая лента)



51-0531
Терморегулятор
механический с датчиком
температуры пола, 3600 Вт



51-0532
Терморегулятор
с дисплеем и автоматическим
программированием



51-0533
Терморегулятор
сенсорный с автоматическим
программированием 3680 Вт



51-0150
Терморегулятор
цифровой с дисплеем
UTH 150 (2000Вт)



51-0563
Терморегулятор
механический RX-308В
(бежевый) (совместим с Legrand
серии Valena)



51-0569
Терморегулятор
программируемый с датчиком
температуры пола, 3500 Вт

САМОРЕГУЛИРУЕМЫЙ КАБЕЛЬ

Саморегулируемый кабель — система обогрева труб и элементов трубопровода, для предотвращения замерзания в холодное время года. Принцип работы кабеля заключается в том, что автоматически включаются и выключаются только те участки, которые подвергаются действию отрицательных температур. Мощность греющего кабеля составляет около 10 Вт/метр, что позволяет в холодное время постоянно держать его включенным. Представлены готовые комплекты на трубу и внутри трубы с пищевой водой, а также кабель в бухтах и комплектующие для монтажа.



51-0634
Саморегулируемый
греющий кабель
пищевой, 10MSR-PF,
10 Вт/1 м, 100 м



51-0624
Саморегулируемый
греющий кабель
неэлектризованный, SRL16-2,
16 Вт/1 м, 300 м



51-0626
Саморегулируемый
греющий кабель
неэлектризованный, SRL24-2
24 Вт/1 м, 300 м



Артикул	Длина (м)	Мощность (Вт)	Конструкция
51-0601	2	20	монетка с инициализацией
51-0602	4	40	
51-0603	6	60	
51-0604	8	80	
51-0605	10	100	
51-0606	15	150	
51-0607	20	200	
51-0608	25	250	

REXANT
Комплект нагревательного саморегулирующегося кабеля (пищевой)



51-0609
Набор для концевой
заделки кабеля
10НТМ2-СТ, 10MSR-PF



51-0614
Набор для концевой
заделки кабеля SRL16-2



51-0615
Набор для концевой
заделки кабеля SRL24-2CR



51-0610
Сальник
с двойной резьбой 3/4" и 1"
для 10НТМ2-СТ



51-0610-1
Сальник
с резьбой 1/2"
для ввода кабеля в трубу
для 10НТМ2-СТ/10MSR-PF



51-0610-2
Сальник
с двойной резьбой 1/2" и 3/4"
для ввода кабеля в трубу
для 10НТМ2-СТ/10MSR-PF



Артикул	Длина (м)	Мощность (Вт)	Конструкция
51-0616	2	30	монетка с инициализацией
51-0617	4	60	
51-0618	6	90	
51-0619	8	120	
51-0620	10	150	
51-0621	15	225	
51-0622	20	300	
51-0623	25	375	

REXANT
Комплект нагревательного саморегулирующегося кабеля (на трубу)

ЗАЖИМЫ «КРОКОДИЛ»



16-0019-1
Зажим «крокодил»
100 А, 105 мм



16-0001
Зажим «крокодил»
5 А, 40 мм в изоляторе



16-0002
Зажим «крокодил»
5 А, 46 мм в изоляторе



16-0003
Зажим «крокодил»
5 А, 56 мм в изоляторе



16-0004
Зажим «крокодил»
5 А, 55 мм



16-0006
Зажим «крокодил»
15 А, 53 мм



16-0009
Зажим «крокодил»
10 А, 50 мм



16-0012
Зажим «крокодил»
15 А, 75 мм



16-0013
Зажим «крокодил»
30 А, 75 мм



16-0015
Зажим «крокодил»
5 А, 40 мм в изоляторе



16-0016
Зажим «крокодил»
30 А, 75 мм в изоляторе



16-0018
Зажим «крокодил»
50 А, 98 мм



16-0020
Зажим «крокодил»
250 А, 150 мм



16-0036
Зажимы «крокодил»
5 А, 40 мм с проводом 10пар



16-0053 / 16-0055
Зажим «крокодил»
300А 170мм / 500А 200мм для сварки

РАЗЪЕМЫ АВТО

Для подключения различных электронных устройств к бортовой сети автомобиля через штекер



16-0203
Штекер автоприкуривателя с индикатором



16-0211
Гнездо автоприкуривателя



REXANT
Удлинитель автоприкуривателя штекер-гнездо

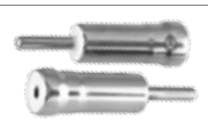
Артикул	Длина
16-0218	1,5 м
16-0219	3 м
16-0220	5 м



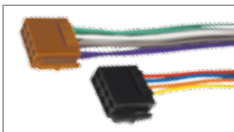
16-0421 / 16-0421-4
Держатель предохранителя прямоугольный, черный / черный



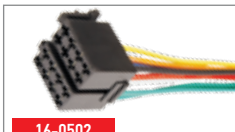
16-0432
Переходник автоантенны штекер «европа» - гнездо «азия» угловой пластик тип-2



16-0434
Переходник автоантенны штекер «Азия» - гнездо «Европа»



16-0501
Разъемы для автомагнитол «евро» ISO 2 гнезда акустика + питание



16-0502
Разъемы для автомагнитол «евро» ISO сдвоенное гнездо акустика + питание



16-0503
Разъемы для автомагнитол «евро» ISO сдвоенный штекер акустика + питание



16-0511
Концевик АУТО-1 пластик



16-0601/16-0102
Адаптер DC 12 В - гн. USB-A 5 В, 3 А DC 12 В - гн. USB-A 5 В, 3 А

КНОПКИ ТУМБЛЕРЫ

Переключатели, тумблеры и кнопки для коммутации электрических цепей 12В и 250В. в станках, механизмах, бытовой техники и пр.



REXANT
Выключатель 250 В, 3 А (2с) ON-OFF Micro

Артикул	Цвет
36-2010	черный
36-2011	красный
36-2012	белый



REXANT
Выключатель 250 В, 6 А (2с) ON-OFF

Артикул	Цвет
36-2050	черный
36-2051	красный



REXANT
Выключатель 250 В, 6 А (2с) ON-OFF

Артикул	Цвет
36-2110	черный
36-2111	красный
36-2113	серый



REXANT
Выключатель 250 В, 6 А (3с) ON-ON

Артикул	Цвет
36-2130	черный
36-2131	красный
36-2133	серый



REXANT
Выключатель 250 В, 6 А (3с) ON-OFF-ON нейтраль

Артикул	Цвет
36-2144	черный
36-2145	красный



36-2146
Выключатель 250 В, 6 А (4с) ON-OFF



REXANT
Выключатель 12 В, 15 А (3с) ON-OFF с подсветкой

Артикул	Цвет
36-2170	красный
36-2171	синий
36-2172	желтый



REXANT
Выключатель 250 В, 15 А (3с) ON-OFF с подсвет.

Артикул	Цвет
36-2210	красный
36-2211	синий
36-2213	зеленый



36-2220
Выключатель 250 В, 10 А (3с) ON-OFF-ON с нейтралью



36-2252
Выключатель 250 В, 16 А (4с) ON-OFF красный с подсветкой



REXANT
Выключатель 250 В, 16 А (4с) ON-OFF с подсвет.

Артикул	Цвет
36-2330	красный
36-2331	синий
36-2332	зеленый

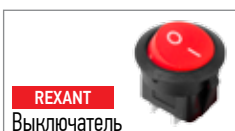


36-2370
Выключатель 250 В, 15 А (6с) ON-OFF-ON черный с нейтралью



REXANT
Выключатель 250 В, 15 А (6с) ON-OFF с подсвет.

Артикул	Цвет
36-2410	красный
36-2411	синий
36-2412	зеленый



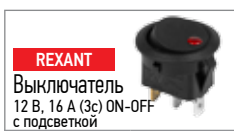
REXANT
Выключатель круглый 250 В, 6 А (2с) ON-OFF

Артикул	Цвет
36-2550	черный
36-2560	красный



REXANT
Выключатель 250 В, 6 А (3с) ON-OFF с подсветкой

Артикул	Цвет
36-2570	красный
36-2571	синий
36-2572	зеленый

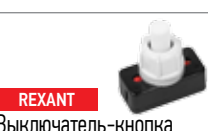


REXANT
Выключатель 12 В, 16 А (3с) ON-OFF с подсветкой

Артикул	Цвет
36-2580	красный
36-2581	синий
36-2583	зеленый



REXANT
Выключатель 12 В, 16 А (3с) ON-OFF LED подсвет.

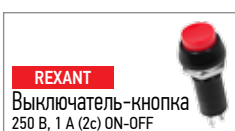


REXANT
Выключатель-кнопка 250 В, 1 А (2с) ON-OFF белый

Артикул	Цвет
36-3010	белый
36-3011	черный



36-3012
Выключатель-кнопка 250 В, 2 А (2с) ON-OFF белый для настольной лампы



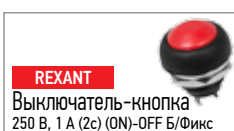
REXANT
Выключатель-кнопка 250 В, 1 А (2с) ON-OFF

Артикул	Цвет
36-3030	красный
36-3031	синий
36-3032	зеленый



REXANT
Выключатель-кнопка 250 В, 1 А (2с) (ON)-OFF Б/Фикс

Артикул	Цвет
36-3040	красный
36-3041	синий
36-3042	зеленый



REXANT
Выключатель-кнопка 250 В, 1 А (2с) (ON)-OFF Б/Фикс

Артикул	Цвет
36-3050	красный
36-3051	синий
36-3052	зеленый



REXANT
Выключатель-кнопка 250 В, 1 А (2с) ON-OFF Micro

Артикул	Цвет
36-3070	красный
36-3071	синий
36-3072	зеленый

РАЗЪЕМЫ

REXANT
Выключатель-кнопка
250 В, 1 А
(2с) (ON)-OFF Б/Фикс Micro

Артикул	Цвет
36-3080	красный
36-3081	синий
36-3082	зеленый

REXANT
Выключатель-кнопка
металл 220 В, 2 А
(2с) (ON)-OFF Ø10.2 зеленая Mini

Артикул	Цвет
36-3331	синий
36-3332	зеленый
36-3333	желтый

REXANT
Выключатель-кнопка
металл 220 В, 2 А (2с) (ON)-OFF
Ø16.2

Артикул	Цвет
36-3350	черный
36-3351	красный
36-3352	синий

36-4010
Тумблер
250 В, 3 А (3с) ON-ON
однополюсный Micro

36-4011
Тумблер
250 В, 3 А (3с) ON-OFF-ON
однополюсный Micro

36-4020
Тумблер
250 В, 3 А (6с) ON-ON
двухполюсный Micro

36-4021
Тумблер
250 В, 3 А (6с) ON-OFF-ON
двухполюсный Micro

36-4130
Тумблер
250 В, 15 А (4с) ON-OFF
двухполюсный

36-4370
Тумблер
12 В, 20 А (3с) ON-OFF
однополюсный с красной
подсветкой

КЛЕММЫ
Контактные элементы для разъёмного
соединения проводников, клеммников,
а также соединения между собой мно-
гожильных или одножильных кабелей
из меди или алюминия

REXANT
Клемма плоская КП гнездо

Артикул	Размеры (мм)			мм ²
	W	L	E	
08-0919	3.6	15.7	7.8	1.0-1.5
08-0920	5.6	14	7.1	
08-0912	7.70	17.5	7.50	
08-0921	7.5	19	8	

REXANT
Клемма плоская изолированная КПИ гнездо

Артикул	Размеры (мм)				мм ²
	B	L	D	H	
08-0411	3.8				0.5-1.5
08-0412	5.6	19	3.8		
08-0413	7.4	21			
08-0431	3.8			10	
08-0432	5.6	19			1.5-2.5
08-0433	7.4	21	4.3		
08-0434	9	23			
08-0451	7.4	25	5.7	14	

REXANT
Клемма плоская полностью изолированная КППИ гнездо

Артикул	Размеры (мм)							мм ²
	W	F	B	L	D	d	H	
08-0611	5.6	-	5.00	20				0.5-1.5
08-0612	7.4	-	6.6	21.5	4	1.7		
08-0613	6.6	7.3	11	22				
08-0631	5.6	-	5.6	2.3	4.5	2.3		
08-0632	7.4	-	7.4					1.5-2.5
08-0633	6.6	7.3	11	22	4			
08-0651	7.4	-	6.6	25.5	5.7	3.4		
08-0652	6.6	7.3	13	24	6.3	3.4		

08-0911
Клемма плоская
КП штекер - 6.3 мм, 1-1.5 мм²

08-0912
Клемма плоская
КП гнездо - 7.7 мм, 1-1.5 мм²

REXANT
Разъём штекерный изолированный, гнездо

Артикул	Размеры (мм)						мм ²
	b	F	L	D	d	H	
08-0211	4	16	24.5	2.7	1.7	13	0.5-1.5
08-0221	4	6.3		3.3	2.3	14	1.5-2.5

REXANT
Разъём штекерный изолированный, штекер

Артикул	Размеры (мм)						мм ²
	b	F	L	D	d	H	
08-0511	4	11.00	21.00	2.7	1.7	10.00	0.5-1.5
08-0521	4	16	21				1.5-2.5

REXANT
Наконечник вилочный
изолированный НВИ

Артикул	Размеры (мм)							мм ²
	d2	B	L	F	H	D		
08-0111	3.20	5.7					0.5-1.5	
08-0112	4.30							
08-0113	5.30	8.1	21.2	6.5	10	4.3		
08-0114	6.5	9.5						
08-0134	6.5	9.5				4.9	1.5-2.5	
08-0153	6.5	9	23.9	7.5	12.5	6.7	4-6	
08-0154	8.40	14	30	11.5				

REXANT
Наконечник штыревой
втулочный изолированный
НШВИ

Артикул	Размеры (мм)							мм ²
	F	L	W	B	D	C		
08-0811	8	14	2.6	6	1.3	1	0.5	
08-0812	8	14.6	2.8	6.4	1.5	1.2	0.75	
08-0813	8	14.6	3	6.4	1.7	1.4	1.0	
08-0814	8	14.6	3.5	6.4	2.0	1.7	1.5	
08-0815	8	15.2	4.0	7	2.6	2.3	2.5	
08-0816	12	19	4	7	2.6	2.3	2.5	
08-0821	9	16.5	4.4	7.5	3.2	2.8	4.0	
08-0823	12	20	6.3	8	3.9	3.5	6.0	
08-0831	12	21.5	7.6	9.5	4.9	4.5	10.0	

08-2802
Наконечник штыревой
втулочный изолированный
НШВИ2 F-8 мм, 2x0.75 мм²

Артикул	Сечение (мм ²)	
	07-5302	07-5304
	2.5	4
	6	
	10	
	16	
	25	
	35	
	50	

REXANT
Наконечник кольцевой
изолированный

Артикул	Размеры (мм)							мм ²
	d	B	F	L	D	H		
08-0011	3.20	5.70	4.95	17.80			0.5-1.5	
08-0010	3.70	6.60	6.3	20.1				
08-0012	4.30		7	21.50	4.30	10.50		
08-0013	4.30	8.00						
08-0014	5.30		8.5	22.5			1.5-2.5	
08-0015	6.5	11.60	11.1	27.50				
08-0016	8.40		13.9	31.60				
08-0017	10.50	13.60	13.9	36.0				
08-0031	3.20		4.3	17.8			4.0-6.0	
08-0032	4.30		6.6	7	21			
08-0034	5.30		8.5	22.5				
08-0035	6.50	12.00	11	27.6	4.90	11.00		
08-0036	8.40	12					4.0-6.0	
08-0037	10.50	13.60	13.9	30.2				
08-0051	4.30	7.2	5.9	21.5				
08-0052	5.30	9.5	8.3	25.5				
08-0053	6.5	12.00	13	31.5			4.0-6.0	
08-0054	8.40	15.00	13.7	33.7	6.70	14.00		
08-0055	10.50	15						
08-0056	13	19.2	16	38.1				

REXANT
Наконечник кольцевой
Материал: латунь

Артикул	Размеры (мм)			мм ²
	D	W	E	
08-0072	3.50	10.00	17.00	0.5-0.8
08-0076	4.30	10.00	22.00	
08-0073	5.20	12.00	17.00	
08-0074	6.20	15.00		
08-0075	8.20	19.00	19.00	1.0-1.5

REXANT
Наконечник кабельный
ТМЛ
кольцевой ГОСТ 7386-80

Артикул	Сечение (мм ²)	
	07-5302	07-5304
	2.5	4
	6	
	10	
	16	
	25	
	35	
	50	

REXANT
Ответитель

Артикул	мм ²	Цвет
08-0761	0.5 - 1.0	красный
08-0771	1.0 - 2.5	синий
08-0781	4.0 - 6.0	желтый

08-1950
Наконечники и клеммы
Набор универсальный

08-1910
Наконечники НШВИ
Набор наконечников штыревых
втулочных

REXANT
Наконечник кольцевой
Материал: латунь луженая

Артикул	Размеры (мм)						мм ²
	d2	d	D	B	E	L	
08-2102	4.20	2.40	4.00	8.00	7.00	18.00	2.5
08-2103	5.2	2.4	4	10	7	20	2.5
08-2121	5.2	3.1	4.8	10	7.5	20	4.0
08-2131	5.2	3.8	5.5	10	8	23	6.0
08-1008	6.5	4.5	6.2	12	9	25	10.0
08-1009	10	4.5	6.2	12	9	25	10.0
08-2112	6.5	5.4	7.1	12	11	30	16.0
08-2111	8.40	5.40	7.10	12.00	11.00	30.00	16.0
08-1013	8.4	6.8	8.8	18	13.5	33	25.0
08-1011	10.5	6.8	8.8	18	13.5	33	25.0
08-2115	8.4	8.2	10.6	15.3	14.5	38	35.0
08-2118	8.4	9.5	12.4	17.8	17	45	50.0
08-2117	10.50	9.50	12.40	17.80	17.00	45.00	50.0

REXANT
Соединительная гильза
изолированная термоссажимае-
мая СГИ-Т

Артикул	Размеры (мм)			мм ²
	D	d	L	
08-0718	6	1.7	37	0.5-1.0
08-0724	7.5	2.3	37	1.5-2.5
08-0733	8	3.4	52	4.0-6.0

REXANT
Соединительная гильза
изолированная СГИ

Артикул	Размеры (мм)				мм ²
	D	d	L	l	
08-0711	-	1.7	15	26	0.5-1.5
08-0721	-	2.3	15	26	1.5-2.5
08-0725	-	3	15	26	2.5-4
08-0731	-	3.4	15	26	4.0-6.0
08-0735	-	4.5	21	32	6-10
08-0717	3.20	1.7	-	27.30	0.5-1.5
08-0723	3.80	2.3	-	27.30	1.5-4.0
08-0732	5.30	3.4	-	27.30	4.0-6.0

REXANT
Соединительная гильза
СГ

Артикул	Размеры (мм)				мм ²
	L	D	d	l	
08-0712	15.00	3.30	1.70		0.5-1.5
08-0713	21.00	7.10	4.50		10.00
08-0714	26.00	9.00	5.80		16.00
08-0715	29.00	11.40	7.70		25.00
08-0716	32.00	13.30	9.40		35.00
08-0722	15.00	4.00	2.30		1.5-2.5
08-0742	5.50	3.40			4.0-6.0
08-0732	5.30	3.4			4.0-6.0

REXANT
Соединительная гильза кабельная ГМЛ

Артикул	Сечение (мм ²)	
	07-5351	07-5352
	2.5	4
	6	
	10	
	16	
	25	

БАТАРЕЙКИ АЛКАЛИНОВЫЕ

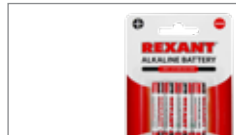
Алкалиновые и ультраалкалиновые батарейки REXANT – лучший выбор для устройств с большим токопотреблением. Соответствуют заявленной емкости, имеют исключительно долгий срок службы



30-1011
Алкалиновая батарейка AAA/LR03, 1.5 В, 1200 мА/ч, 12 шт.



30-1026
Алкалиновая батарейка AA/LR6, 1.5 В, 2700 мА/ч, 12 шт.



30-1012
Алкалиновая батарейка AAA/LR03 1.5 В, 1200 мА/ч, 4 шт.



30-1027
Алкалиновая батарейка AA/LR6 1.5 В, 2700 мА/ч, 4 шт.



30-1014
Алкалиновые батарейки C/LR14 2 шт., 1.5 В, 8000 мА/ч блистер



30-1010
Ультра алкалиновая батарейка, AAA/LR03, 1.5 В, 1300 мА/ч, 2 шт.



30-1025
Ультра алкалиновая батарейка, AA/LR6, 1.5 В, 2800 мА/ч 2 шт.



30-1020
Алкалиновые батарейки D/LR20, 2 шт., 1.5 В, 15200 мА/ч, блистер



30-1061
Алкалиновая батарейка 6LR61 («Крона»), 1 шт., 9 В, 600 мА/ч, блистер



30-1042
Батарейка 23A 12В 40 мАч блистер 5 шт



30-1043
Батарейка 27A 12В 20 мАч блистер 5 шт



30-1111
Батарейка CR123, 3В 1500мАч, 1 шт



REXANT
Алкалиновые батарейки LR блистер 10 шт

Артикул	Типоразмер
30-1028	LR44,AG13,LR1154,G13,A76,GP76A,357,SR44W
30-1029	LR43,AG12,LR1142,G12,186,GP86A,386,SR43W
30-1030	LR58,AG11,LR721,G11,162,GP62A,362,SR721W
30-1031	LR54,AG10,LR1130,G10,189,GP89A,389,SR1130W
30-1032	LR45,AG9,LR936,G9,194,GP94A,394,SR936W
30-1033	LR55,AG8,LR1120,G8,191,GP91A,391,SR1120W
30-1034	LR57,AG7,LR926,G7,195,GP95A,395,SR927W
30-1035	LR69,AG6,LR921,G6,171,GP71A,371,SR920W
30-1036	LR48,AG5,LR754,G5,193,GP93A,393,SR754W
30-1037	LR66,AG4,LR626,G4,177,GP77A,377,SR626W
30-1038	LR41,AG3,LR736,G3,192,GP92A,392,SR41W
30-1039	LR59,AG2,LR726,G2,196,GP96A,396,SR726W
30-1040	LR60,AG1,LR621,G1,164,GP64A,364,SR621W
30-1041	LR50,AG0,LR521,G0,379,SR521W



REXANT
Литиевые батарейки CR блистер 5 шт

Артикул	Типоразмер	Напряжение (В)	Емкость (мАч)
30-1101	CR1216	3	25
30-1102	CR1220	3	40
30-1103	CR1225	3	48
30-1104	CR1616	3	50
30-1105	CR1620	3	70
30-1106	CR2016	3	80
30-1107	CR2025	3	160
30-1108	CR2032	3	220
30-1109	CR2430	3	300
30-1110	CR2450	3	580

БАТАРЕЙКИ СОЛЕВЫЕ

Отличное соотношение стоимости и емкости элементов питания. Идеальны для большинства электроприборов с низким энергопотреблением – пультов, часов, компьютерных мышей



30-0010
Солевая батарейка AA (R6P), 1.5 В, 850 мАч, 4 шт



30-0020
Солевая батарейка AAA (R03P) 1,5 В, 450 мАч, 4 шт



30-0030
Солевая батарейка КРОНА 9 В, 360 мАч, 6F22, 1 шт



30-0040
Солевая батарейка C (R14), 1.5 В, 2300 мАч, 2 шт.



30-0050
Солевая батарейка D (R20) 1,5 В, 4500 мАч, 2 шт.

АККУМУЛЯТОРЫ

Современные литий-ионные (Li-ion) аккумуляторы 3.7 В для бытовой техники и электроприборов. Аккумуляторы отличаются высокой энергетической плотностью, низким саморазрядом и отсутствием эффекта памяти.

Protected – аккумуляторы со встроенным контроллером защиты, который предохраняет от избыточного заряда, разряда и перегрева, обеспечивая безопасность и долгий срок службы.

UnProtected – аккумуляторы без контроллера защиты обладают незначительно большей емкостью, но требуют мер предосторожности при эксплуатации.



30-2010
Аккумулятор 18650 unprotected Li-ion 2400 мА/ч 3.7 В



30-2060
Аккумулятор Li-ion 18500 unprotected 1400 мА/ч 3.7 В



30-2085
Аккумулятор Li-ion 18350 unprotected 900 мА/ч 3.7 В



30-2040
Аккумулятор Li-ion 16430 (CR123A) unprotected 700 мА/ч 3.7 В



30-2050
Аккумулятор Li-ion 14500 unprotected 750 мА/ч 3.7 В



30-2065
Аккумулятор Li-ion 10440 unprotected 320 мА/ч 3.7 В



30-2080
Аккумулятор Li-ion 26650 unprotected 4800 мА/ч 3.7 В



30-2000-01
Аккумулятор 18650 unprotected Li-ion 2000 мА/ч пакет БОПП



18-2239
Зарядное устройство i2 универсальное для 2-х АКБ с ЖК-дисплеем



18-2241
Зарядное устройство i1 универсальное для 1 АКБ с ЖК-дисплеем



18-2240
Зарядное устройство универсальное для 2-х АКБ



18-2237
Зарядное устройство универсальное для Li-ion 18650

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Надежные автоматические зарядные устройства нового поколения для заряда Li-ion аккумуляторов. За счет плавающих контактов подходят для зарядки большинства аккумуляторов.

ШНУРЫ ДЛЯ iPhone / iPad / iPod



USB-кабель для iPhone 5/5S/5C/6/6+/7/7+ REXANT предназначен для зарядки и синхронизации с ПК или ноутбуком устройств компании Apple, оборудованных разъемом 8 pin. Данный шнур имеет оригинальный лицензионный чип от компании Apple, каждый из которых имеет свой собственный номер, присвоенный производителем. При производстве кабеля применяется уникальная высокоточная система пайки. Разъем в своей основе оборудован дополнительной металлической скобой, плотно фиксирующей место пайки кабеля к разъему, улучшающей экранирующие свойства шнура и повышающей показатели по передаче данных при тесте ATS. Дополнительной защитой микросхемы разъема от физических воздействий служит плотная ПВХ-оболочка, которая дополнительно фиксирует место пайки. Оплеткой кабеля служит медная оболочка, максимально улучшающая экранирующие свойства.

Срок эксплуатации шнуров увеличивается за счет высокого качества материалов изготовления и оригинального чипа. При долгой эксплуатации провод не переламывается на месте соединения с разъемом.



18-0000
USB-кабель для iPhone/iPad 5/6/7 с оригинальным чипом, 1 метр



18-0001
USB-кабель для iPhone 5/5S/5C/6, original copy 1:1, белый



18-0121
Кабель для iPhone 5/5S/5C/6+ с 2-сторонним разъемом USB, 1 м



18-1121 / 18-1122
USB-кабель для iPhone 5/5S/5C, шнур 1 м, белый / черный



18-1970 / 18-1974
USB кабель для iPhone 5/5S slim, шнур плоский, 1 м, черный / белый



18-4202 / 18-4201
USB-кабель для iPhone 5/5S, шнур-спираль, 1 м, белый / черный



18-4245
USB-кабель для iPhone 5/6/7 моделей, шнур в тканевой оплетке



18-4258 / 18-4259
USB-кабель светящийся разъемы для iPhone 5/6/7 моделей, шнур «шелк», плоский 1 метр, розовый / синий



18-1977 / 18-1978
USB-кабель для iPhone 5/6/7 моделей, плоский, силиконовый, белый / черный



18-4247
USB-кабель для iPhone 5/6/7 моделей, шнур в металлической оплетке, 1 метр



18-1123 / 18-1124
USB кабель для iPad/iPhone 3/4/4S, 30 pin, шнур 1 м, белый / черный



18-1980 / 18-1984
USB-кабель для iPhone 4 slim, шнур плоский, 1 м, черный / белый



18-1126
USB-кабель 3 в 1 только для зарядки, iPhone 5/iPhone 4/microUSB

ШНУРЫ TYPE C

Новый усовершенствованный шнур с увеличенной скоростью передачи сигнала до 10 Гбит/с. Заряжает и передает данные на максимальной скорости одновременно и позволяет подключать его к порту любой стороной



18-1880
Шнур USB 3.1 type C (male) - USB 3.0 (male) 1 метр



18-1881
Шнур USB 3.1 type C (male) - USB 2.0 (male) 2 метра



18-1881-9
Шнур USB 3.1 type C - USB 3.0 High Speed 2.1 А, 1.5 метр



18-1881-8
Шнур USB 3.1 type C (male) - USB 3.0 (male) 2 метра

ШНУРЫ USB

Предназначены для зарядки и синхронизации с ПК различных мобильных устройств, оборудованных разъемом USB и microUSB, а также USB-устройств, поддерживающих стандарт USB OTG



18-0111
USB-кабель microUSB с 2-х сторонним разъемом USB 1 метр



18-0130-9 / 18-0131-9
USB-кабель microUSB с 2-х сторонним разъемом USB 1 метр, белый / черный



18-4241
USB-кабель micro USB шнур в металлической оплетке, 1 метр



18-4269 / 18-4268
USB-кабель microUSB длинный штекер 1 метр, белый / черный



18-4274 / 18-4270
USB-кабель microUSB универсальный шнур, плоский 1 метр, белый / черный



18-4301 / 18-4300
USB-кабель microUSB универсальный шнур, витой, 1.5 метра, белый / черный



18-4401 / 18-4402
USB-кабель miniUSB длинный штекер 1 метр, белый / черный



18-4214 / 18-4210
Дата-кабель USB для Samsung Galaxy tab шнур 1 метр, белый / черный



18-0231
USB-кабель питания разъем 2, 1x5,5, 0,8 метра



18-1181
USB-кабель OTG miniUSB на USB, шнур 0.15 м, черный



18-1182
USB-кабель OTG microUSB на USB, шнур 0.15 м, черный

USB РАЗВЕТВИТЕЛИ

Незаменимы для подключения нескольких USB-устройств одновременно к одному порту. Практичны и удобны в использовании. Благодаря компактному размеру и весу их легко можно носить с собой



18-4104 / 18-4104-1
Разветвитель USB на 4 порта с переключателями, черный / белый



18-4103 / 18-4103-1
Разветвитель USB на 4 порта, черный / белый



18-4103 / 18-4103-1
Разветвитель USB на 4 порта, черный / белый



18-4121
Разветвитель USB 3 порта + кардридер (Все в одном) черный



18-4107
Разветвитель USB на 7 портов

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА 220 В

Сетевые зарядные устройства предназначены для зарядки различных электронных устройств. В ассортименте представлены модели с возможностью зарядки до 4-х устройств одновременно.



18-1194 / 18-1900
Зарядное устройство iPhone/iPod USB (СЗУ) (5 В, 1000 МА) белый / черный



18-1910 / 18-1914
Зарядное устройство квадрат USB (СЗУ) (1000 МА) черный / белый



18-1188
Зарядное устройство для iPad USB переходник+адаптер (СЗУ) (5 В, 2100 МА)



18-1187
Зарядное устройство 2xUSB, переходник+адаптер (СЗУ) (5 В, 2100 МА+1000 МА)



18-1184
Зарядное устройство 2xUSB, переходник+адаптер (СЗУ) (5 В, 2100 МА+1000 МА)



16-0239
Зарядное устройство USB 220 В (СЗУ) (5 В, 1000 МА) черное



16-0260
Зарядное устройство microUSB 220 В (СЗУ) (5 В, max: 2500 МА) шнур 1.2 м, черное



16-0260-1
Зарядное устройство microUSB 220 В (СЗУ) (5 В, max: 1500 МА) шнур 1.2 метра, черный



16-0269
Зарядное устройство microUSB 220 В (СЗУ) (5 В, 1000 МА) шнур 1 метр



16-0261
Зарядное устройство miniUSB 220 В (СЗУ) (5 В, 1000 МА) шнур 1.2 метра



16-0264
Зарядное устройство «тонкая» NOKIA N90/6101 220 В (СЗУ) (5 В, 700 МА) шнур 1.2 метра

АВТОМОБИЛЬНЫЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Предназначены для зарядки портативных электронных устройств через USB-вход от разъема прикуривателя автомобиля



16-0236
Автозарядка в прикуриватель USB (АЗУ) (5 В, 1000 мА)



16-0237
Автозарядка в прикуриватель 2×USB (АЗУ) (5 В, 1000 мА)



18-1193
Автозарядка в прикуриватель USB (АЗУ) (5 В, 1000 мА) белая



18-1189 / 18-1190
Автозарядка 2×USB в прикуриватель с индикацией (1000 + 2100 мА) белый / черный



18-1921 / 18-1920
Автозарядка в прикуриватель USB (АЗУ) (5 В, 1000 мА) белая / черная



16-0250
Автозарядка в прикуриватель microUSB (АЗУ) (5 В, 1000 мА) шнур-спираль 1.2 метра



16-0251
Автозарядка в прикуриватель miniUSB (АЗУ) (5 В, 1000 мА) шнур-спираль 1.2 метра

Идеально подойдут для зарядки автомобильных аксессуаров 12 Вольт, таких как автомобильные камеры, регистраторы, антирадары, радиостанции, навигаторы.



16-0231
Автозарядка с индикатором (разъем 2.1×5.5) (АЗУ) шнур прямой 1.5 метра



16-0234
Автозарядка с индикатором (разъем 2.5×5.5) (АЗУ) шнур-спираль 1.5 метра



16-0235
Автозарядка с индикатором (разъем 1.4×3.4) (АЗУ) шнур-спираль 1.5 метра

РАЗВЕТВИТЕЛИ АВТОПРИКУРИВАТЕЛЯ

Незаменимый аксессуар для автолюбителя, когда требуется одновременно подключить несколько устройств в одну авто розетку. Возможность подключения до 3 устройств



16-0221
Разветвитель автоприкуривателя 3 гн., шнур



16-0222
Разветвитель автоприкуривателя 2 гн., шнур



16-0223
Разветвитель автоприкуривателя 2 гн., шнур-спираль 1.5 м



16-0224
Разветвитель автоприкуривателя 3 гн., шнур-спираль 1.5 м



16-0225
Разветвитель автоприкуривателя 2 гн., 2×USB (5 В, 1000 мА) шнур-спираль 1.5 м

АВТОМОБИЛЬНЫЕ ИНВЕРТОРЫ

Обеспечивают преобразование автомобильного постоянного тока с напряжением 12 Вольт в переменный ток с напряжением 220 Вольт, для подключения бытовых электроприборов



Артикул	Мощность, Вт
202-015	150
202-050	500
202-020	200
202-030	300

Автомобильный инвертор 12 В - 220 В с USB





Артикул	Мощность, Вт
202-100	1000
202-150	1500
202-200	2000

Автомобильный инвертор 12 В - 220 В с USB

АУДИОКАБЕЛЬ AUX

Позволяет подключить мобильный телефон или MP3-плеер к автомагнитоле или к любому другому оборудованию имеющему AUX-разъем



Аудио кабель 3.5 мм штекер-штекер белый

Артикул	Длина, м
18-1105	0.5
18-1110	1
18-1115	1.5



18-4004 / 18-4000
Аудиокабель AUX 3.5 мм шнур плоский 1 метр белый / черный



18-4014 / 18-4010
Аудиокабель AUX 3.5 мм, шнур спираль, 1 метр белый / черный




18-1120
Аудиокабель 3.5 мм штекер – штекер угловой 1 метр



18-1100 / 18-1107
Аудиоразветвитель штекер 3.5 мм – 2×3.5 мм белый / черный

АКУСТИЧЕСКИЕ КОЛОНКИ

Позволяют наслаждаться любимой музыкой с телефона через соединение Bluetooth или шнур AUX в хорошем качестве. Есть возможность проигрывать музыку с флешки или слушать радио.



18-2109
Акустическая колонка 2109 Bluetooth, microSD, AUX черная



18-2121
Акустическая колонка 2121 Bluetooth, microSD, USB-flash, AUX, FM-tuner



18-2139
Акустическая колонка 2139 Bluetooth, microSD, USB-flash, AUX, FM-tuner



18-2138-2
Акустическая колонка 2138 Bluetooth, microSD, USB-flash, AUX, FM-tuner



НАУШНИКИ С МИКРОФОНОМ

Для прослушивания музыки. Оборудованы микрофоном, что позволит использовать как гарнитуру для разговора по телефону. В комплекте 3 сменные силиконовые насадки



18-0150 / 18-1990
Наушники с микрофоном белый / черный



18-2012
Наушники пластмассовые Н-204 с микрофоном черные



18-2001
Наушники металлические МТ-001 с микрофоном



18-2002-4
Наушники металлические М-12 с микрофоном



18-2003-2
Наушники металлические «молния» с микрофоном цвет: красный

ПОРТАТИВНЫЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Автономные источники энергии для телефонов и цифровой техники. Поддерживает зарядку через порт USB. Кабель microUSB в комплекте. Незаменимы на отдыхе и в путешествиях



30-0210-2 / 30-0210-1
Зарядное устройство портативное, Power Bank, 2000 мА/ч, белый / черный



30-0780-2
Зарядное устройство портативное, Power Bank, 7500 мА/ч



30-0210
Зарядное устройство портативное, Power Bank, 2100 мА/ч



30-0600
Зарядное устройство портативное, Power Bank, 6000 мА/ч



30-0260
Зарядное устройство портативное, Power Bank, 2600 мА/ч

АКСЕССУАРЫ

Автомобильные держатели крепятся с помощью присоски на стекло и позволяют вам всегда иметь телефон или планшет перед глазами, даже когда вы за рулем.



40-0605
Держатель автомобильный поворотный 360° размер 55-90 мм



40-0602
Держатель автомобильный поворотный компакт-прищепка до 125 мм



40-0622
Держатель автомобильный поворотный 360° для планшетов



18-5150
Защитное стекло 2,5D для iPhone 5/5C/5S



18-5060
Защитное стекло для iPhone 6/6S

ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ

ОТПУГИВАТЕЛИ ВРЕДИТЕЛЕЙ

Ультразвуковые отпугиватели – это устройства для борьбы с вредителями – животными, такими как крысы, землеройки, мыши и крысы, а также насекомыми – тараканами, муравьями, мухами, комарами и т.д. Устройства генерируют ультразвуковые импульсы, негативно воздействующие на нервную систему вредителей. Это способствует их скорейшему исчезновению в зоне действия отпугивателя. Безопасны для людей и домашних животных.



71-0012
Отпугиватель кротов
Ультразвуковой



71-0028
Отпугиватель грызунов
Ультразвуковой



71-0011
Отпугиватель муравьев
Ультразвуковой



71-0007
Отпугиватель кротов
Ультразвуковой на солнечной батарее



71-0017
Отпугиватель кротов
Ультразвуковой на солнечной батарее



71-0022
Отпугиватель кротов
Ультразвуковой



71-0039
Отпугиватель
(Универсальный ультразвуковой)
собак, кошек, белок, кроликов
и других животных



71-0018
Отпугиватель вредителей
Универсальный ультразвуковой
с LED индикатором



71-0036
Антимоскитная лампа



71-0016
Антимоскитная лампа



70-0410
Мухоубойка электрическая



71-0031
Ловушка для ос
на солнечной батарее

ЗАМКИ НАВЕСНЫЕ



Навесной замок серия «Чугун»

Артикул	Размер, мм
79-0003	32
79-0004	40
79-0005	50
79-0006	60
79-0007	75



Навесной замок серия «Сталь»



Навесной замок серия «Сталь»


Артикул	Размер, мм
79-0033	30
79-0034	40
79-0035	50
79-0036	60
79-0037	70



60-0701
Чайник электрический
DX1715, 1.7 л, 2000 Вт,
пластик



60-0704
Чайник электрический
DX3015, 1.5 л, 1850 Вт
нержавеющая сталь



60-0705
Чайник электрический
DX3018, 1.8 л, 1850 Вт
нержавеющая сталь



61-0955
Бытовая пьезозажигалка
с классическим пламенем
СК-302L (многоцветная)



61-0956
Бытовая пьезозажигалка
с гибким стержнем
СК-302L (многоцветная)



61-0957
Бытовая пьезозажигалка
с классическим пламенем
СК-306 (многоцветная)

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



Шнур

Артикул	Диаметр	Длина
77-0310-1	3 мм	10 м
77-0320-1	3 мм	20 м
77-0410-1	4 мм	10 м
77-0420-1	4 мм	20 м



Шагат полипропиленовый

Артикул	Плотность Текс	Длина
77-0001-1	1100	50 м
77-0002-1	1100	100 м



19-4520
Стретч-пленка
прозрачная,
толщина 20 мкм, ширина 450 мм,
вес 1.9 кг



19-5020
Стретч-пленка
черная,
толщина 20 мкм, ширина 450 мм,
вес 1.9 кг



19-3150 / 19-3135
Оградительная лента
50 мкм - 75мм x 100 п.м.
35 мкм - 75мм x 100 п.м.



09-7007
Пакеты с замком
«Zip Lock» ПВД 35 мкм, 100 шт.

Артикул	Размер, см
09-7007	7×10
09-7008	8×12
09-7010	10×15
09-7011	10×10
09-7012	12×17
09-7015	15×22



Скотч
упаковочный
Ширина: 48 мм
Толщина: 50 мкм

Артикул	Длина
09-4201	36 м
09-4202	66 м
09-4204	100 м



Скотч
упаковочный
Ширина: 48 мм
Толщина: 50 мкм

Артикул	Длина
09-4212	66 м
09-4214	100 м



09-0301
Бахилы полиэтиленовые
1.8 г (50 шт. – 25 пар)



09-0502
Комбинезон КАСПЕР
с капюшоном, 40 мг/м²,
разм. М, белый



09-0201
Перчатки Х/Б
с покрытием ПВХ (Волна),
5 нитей, 54-56 г



09-0202-1
Перчатки Х/Б
с покрытием ПВХ, 5 нитей,
48-50 г



09-0209
Перчатки Х/Б
с покрытием ПВХ (Лидер) черные



09-0212
Перчатки Х/Б
с нанесением ПВХ (точка), 4 нити,
63-65 г, 7.5 класс вязки.




09-0214
Перчатки Х/Б
с нанесением ПВХ (волна), 4 нити,
55-56 г, 7.5 класс вязки




09-0220
Перчатки Х/Б
с одианным латексным покр.,
5 нитей, 40-42 г, 10 класс вязки,
красного цвета

СТРЕМЯНКИ


Стремянки являются недорогим и прочным помощником в быту и в профессиональной сфере. Работы на высоте до 4 метров выполняются с помощью стремянок. Изготовленные из стального профиля. Изготовленные из стального профиля. Противоскользкие ступени обеспечивают комфорт в работе, стабильность и безопасность.



12-5040
Стремянка
алюминиевая три ступеньки
Рабочая высота: 2.70 м



12-5041
Стремянка
алюминиевая четыре ступеньки
Рабочая высота: 2.90 м



12-5044
Стремянка
три ступени
металлическая комбинированная
Рабочая высота: 2.70 м



12-5045
Стремянка
четыре ступени
металлическая комбинированная
Рабочая высота: 2.90 м

СТАБИЛИЗАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ / ТОВАРЫ В УПАКОВКЕ «БОПП»

СТАБИЛИЗАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ

Однофазный стабилизатор REXANT для дома и офиса. Защищает бытовую технику от перепадов в сети и короткого замыкания.

Преимущества:

Широкий рабочий диапазон входного напряжения.
Осуществление стабилизации тона с высокой степенью точности.
Высокая скорость реакции.
Небольшие размеры. Это обусловлено отсутствием механических элементов.
Симисторы и тиристоры функционируют очень долго и тем самым продлевают срок годности стабилизатора.



Артикул	Наименование	Диапазон входного напряжения	Диапазон выходных напряжений	Номинальная мощность при Uвх≥190 В (кВт)
11-5000	Стабилизатор напряжения REXANT АСН - 500/1-Ц	140-260 Вольт	220±8% Вольт	0,5
11-5001	Стабилизатор напряжения REXANT АСН - 1000/1-Ц			1
11-5002	Стабилизатор напряжения REXANT АСН - 1500/1-Ц			1,5
11-5003	Стабилизатор напряжения REXANT АСН - 2000/1-Ц			2
11-5004	Стабилизатор напряжения REXANT АСН - 3000/1-Ц			3
11-5005	Стабилизатор напряжения REXANT АСН - 5000/1-Ц			5
11-5006	Стабилизатор напряжения REXANT АСН - 8000/1-Ц			8
11-5007	Стабилизатор напряжения REXANT АСН - 10000/1-Ц			10
11-5008	Стабилизатор напряжения REXANT АСН - 12000/1-Ц	12		

ТОВАРЫ В УПАКОВКЕ «БОПП»

Товары в розничной упаковке предназначены для продажи товара поштучно. Универсальное решение для точек продаж и торговых офисов. Удобны для размещения продукции с еврослотом (вырезом под ключ).



Артикул	Наименование товара	Количество
07-3020-9	Электромонтажные экспресс-клепмы (2×2.5 мм с пастой)	3
07-3220-9	Электромонтажные экспресс-клепмы (2×2.5 мм)	3
07-3240-9	Электромонтажные экспресс-клепмы (4×2.5 мм)	3
07-5004-2-9	Колодка клеммная КВ-4, 3 А, 4 мм, РР (полипропилен), черный	1
07-5252-4-9	Универсальная, многоцветная, 2-проводная клемма (0.08-2.5 (4) мм ²)	3
11-1031-9	Сетевой переходник, «Питер», белый	1
11-1041-9	Сетевой переходник, плоский, «Тэфаль», белый	1
11-1042-9	Сетевой переходник, плоский, «Тэфаль», черный	1
11-1052-1	Вилка угловая с ушком (кольцом), с/з, белая, 16 А	1
11-1058-1	Вилка угловая, с/з, белая, 16 А	1
11-1059-1	Вилка, б/з, прямая, 6 А	1
11-8532	Вилка прямая, с/з, белая, 16 А	1
11-8533	Вилка прямая, б/з, белая, 10 А	1
11-8534	Розетка переносная, б/з, белая, 10 А	1
11-8535	Вилка угловая, с/з, белая, 16 А	1
11-8536	Переключатель для бра белый, 6 А	1
11-8538	Розетка переносная, с/з, белая, 16 А	1
32-0101-9	Выключатель для настенного светильника с цепочкой 270 мм, «Silver»	1
32-0102-9	Выключатель для настенного светильника с цепочкой 270 мм, «Gold»	1
32-0104-9	Выключатель для настенного светильника с проводом и деревянным наконечником, «Gold»	1
16-0001-9	Зажим «крокодил» 5 А, 40 мм, в изоляторе	2
16-0003-9	Зажим «крокодил» 5 А, 56 мм, в изоляторе	2
16-0009-9	Зажим «крокодил» 15 А, 53 мм	2
16-0012-9	Зажим «крокодил» 10 А, 50 мм	2
16-0201-9	Штекер автоприкуривателя	1
16-0204-9	Штекер автоприкуривателя с предохранителем, универсальный, под винт	1
14-0314-4-7	Разъем питания – штекер 2.1×5.5 с клеммной колодкой	1
14-0315-9	Разъем питания – гнездо 2.1×5.5 с клеммной колодкой	1
05-6021-9	Делитель ТВ × 2, под F разъем, 5-1000 МГц	1
05-6022-9	Делитель ТВ × 3, под F разъем, 5-1000 МГц	1
05-6023-9	Делитель ТВ × 4, под F разъем, 5-1000 МГц	1
05-6201-4-9	Делитель ТВ × 2, под F разъем, 2500 МГц, «Спутник»	1
05-6202-4-9	Делитель ТВ × 3, под F разъем, 2500 МГц, «Спутник»	1
05-4003-4-7	F-разъем RG-6 «AB»	1
05-4003-4-9	F-разъем RG-6 «AB»	5
05-4005-4-9	F-разъем, для SAT (с резиновым уплотнителем)	5
05-4201-6-7	Переходник гн. F - гн. F, «БОЧКА», без кольца	1
05-4201-6-9	Переходник гн. F - гн. F, «БОЧКА», без кольца	5
05-4203-4-7	Переходник шт. F - гн. F, угловой	1
05-4204-4-7	Переходник соединитель ×3 гн. F (F-тройник)	1
05-2011-4-7	Разъем, штекер TV, никель, с пружиной	1
05-3073-4-7	Разъем, штекер, BNC, под винт, с пружиной, металл	1
03-0001-9	Розетка телефонная 1×6P4C	1
03-0121-9	Розетка комп. 1×RJ-45, 8p-8c, CAT 5e	1
03-0015-9	ADSL сплиттер	1
03-0101-9	Проходник, 8P-8C, RJ-45	1
05-1021-3-7	Джек, штекер 8P8C, CAT 5e	1
05-1021-3-9	Джек, штекер 8P8C, CAT 5e	5
05-1208-8	Колпачок для 8P8C, серый	2
14-0202-7	Переходник гн. 3.5 ст. – шт. 6.3 мм стерео	1
14-0401-8	Штекер RCA, белый	2
14-0433-7	Переходник 2 гн. RCA – 2 гн. RCA, «бинокль»	1
17-6801-7	Переходник гн. HDMI – шт. Mini HDMI, «Gold»	1
17-6806-7	Переходник гн. HDMI – гн. HDMI, «Gold»	1
18-1173-9	Переходник гн. USB-A (Female) – шт. Micro USB (Male)	1



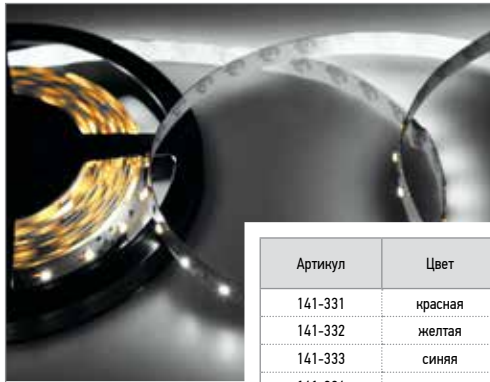
СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА 4.8 Вт/м

Лента имеет стандартный разъем, который соединяется с блоком питания. Улучшенный клеевой слой сохраняет свои свойства

при нагреве во время работы ленты и надежно фиксирует ее к поверхности. Плотность установки светодиодов — 60 штук на метр — является наиболее подходящим вариантом для светового декорирования и подсветки различных зон интерьера. Используя профиль с матовым рассеивателем можно получить мягкий равномерный свет. Имеет возможность установки одним отрезком до 5 метров. Герметичная лента может использоваться в зонах с повышенной влажностью.

Лента 220 В подключается напрямую в розетку без блока питания. Имеет возможность установки одним отрезком до 50 метров



Лента 12 В
60 LED/м, SMD3528, 8 мм
шаг резки 5 см

Артикул	Цвет
141-331	красная
141-332	желтая
141-333	синяя
141-334	зеленая
141-335	белая
141-336	тепло-белая



Лента герметичная 12 В
60 LED/м, SMD3528,
8 мм, шаг резки 5 см

Артикул	Цвет
141-351	красная
141-352	желтая
141-353	синяя
141-354	зеленая
141-355	белая
141-356	тепло-белая



Лента герметичная 220 В
60 LED/м, SMD3528, шаг резки 1 м

Артикул	Цвет
142-601	красная
142-602	желтая
142-603	синяя
142-604	зеленая
142-605	белая
142-606	тепло-белая
142-609	RGB

СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА 9.6 Вт/м

Лента с повышенной плотностью установки светодиодов позволяет сделать свечение более ровным без видимых точек, а при использовании матового рассеивателя и вовсе получить сплошную световую линию. Рекомендуется использовать при прямой видимости ленты и для интенсивной подсветки

матового рассеивателя и вовсе получить сплошную световую линию. Рекомендуется использовать при прямой видимости ленты и для интенсивной подсветки



Лента 12 В
120 LED/м, SMD3528, 8 мм
шаг резки 2.5 см

Артикул	Цвет
141-395	белая
141-396	тепло-белая



Лента герметичная 12 В
120 LED/м, SMD3528, 8 мм
шаг резки 2.5 см

Артикул	Цвет
141-365	белая
141-366	тепло-белая

СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА 14.4 Вт/м

Светодиоды SMD5050 совмещают три световых кристалла в одном корпусе, поэтому ленты на их основе можно использовать не только для декоративной подсветки, но и для основного освещения в интерьере

использовать не только для декоративной подсветки, но и для основного освещения в интерьере

Светодиодная лента 220 В может использоваться не только в помещении, но и на улице. Лента включается напрямую в сеть 220 В. При этом модель со светодиодами SMD5050 позволит значительно выделить и подчеркнуть вашу индивидуальность благодаря повышенной яркости свечения



Лента 12 В
60 LED/м, SMD5050, 10 мм
шаг резки 5 см

Артикул	Цвет
141-461	красная
141-462	желтая
141-463	синяя
141-464	зеленая
141-465	белая
141-466	тепло-белая
141-389	RGB



Лента герметичная 12 В
60 LED/м, SMD5050,
10 мм, шаг резки 5 см

Артикул	Цвет
141-491	красная
141-492	желтая
141-493	синяя
141-494	зеленая
141-495	белая
141-496	тепло-белая
141-499	RGB



Лента герметичная 220 В
60 LED/м, SMD5050, шаг резки 1 м

Артикул	Цвет
142-101	красная
142-102	желтая
142-103	синяя
142-104	зеленая
142-105	белая
142-106	тепло-белая
142-109	RGB



БЛОКИ ПИТАНИЯ

Используются для подключения LED-лент, систем безопасности, видеонаблюдения и питания любых других низковольтных систем. Для различных задач предлагаем источники питания мощностью от 5 Вт до 400 Вт. Два вида подключения: с разъемом и вилкой в розетку и с клеммными колодками для скрытого монтажа. Оснащены защитой от перенапряжения, перегрузки и перегрева



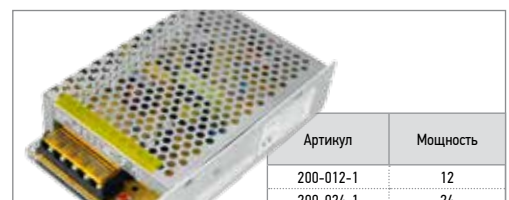
Источник питания
220 В AC/12 В
с разъемом подключения 5.5x2.1
без влагозащиты (IP23)

Артикул	Мощность
200-005-3	5
200-012-3	12
200-024-3	24



Источник питания
220 В AC/12 В
с разъемом подключения 5.5x2.1
без влагозащиты (IP23)

Артикул	Мощность
200-036-3	36
200-050-3	50
200-072-3	72



Источник питания
220 В AC/12 В
с разъемами под винт,
без влагозащиты (IP23)

Артикул	Мощность
200-012-1	12
200-024-1	24
200-036-1	36
200-050-1	50
200-072-1	72
200-100-1	100
200-150-1	150

УПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ ЛЕНТЫ

Блоки управления используются совместно с системами светодиодного освещения и декоративной подсветки. Диммеры позволяют регулировать яркость освещения от 2% до 100%. Контроллеры для RGB-лент используются для управления цветом свечения, позволяют задавать различные режимы смены цветов и регулировать яркость свечения. Подключаются в цепь между блоком питания и светодиодной лентой. Для подключения большого количества ленты к одному контроллеру/диммеру используются усилители



143-103-1
LED RGB контроллер 2.4G (сенсорное управление) 12 В/24 В, мощность 216 Вт/432 Вт

Блоки управления используются совместно с системами светодиодного освещения и декоративной подсветки. Диммеры позволяют регулировать яркость освещения от 2% до 100%. Контроллеры для RGB-лент используются для управления цветом свечения, позволяют задавать различные режимы смены цветов и регулировать яркость свечения. Подключаются в цепь между блоком питания и светодиодной лентой. Для подключения большого количества ленты к одному контроллеру/диммеру используются усилители

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЕНТЫ

Для простого и удобного монтажа ленты используются различные соединители и разветвители, которые позволяют подключить один или несколько отрезков светодиодной ленты к блоку



Артикул	Тип ленты
144-121	одноцветная лента 8 мм
144-122	одноцветная лента 10 мм
144-123	RGB лента 10 мм

Плата соединительная (L)



Артикул	Тип ленты
142-000	Лента 220 В, SMD3528
142-100	Лента 220 В, SMD5050

Комплект питания

ПРОФИЛЬ ДЛЯ ЛЕНТЫ

Применяется для монтажа светодиодных лент в интерьере. Профили бывают накладные и врезные, подбираются в зависимости от места установки. Для защиты светодиодных лент от грязи и пыли и получения мягкого равномерного света используются рассеиватели, устанавливаемые на профили



146-200
Профиль алюминиевый накладной

Солнечная батарея нового поколения позволяет заряжать аккумулятор даже в пасмурную погоду. Включаются автоматически с наступлением темноты. Увеличенной емкости аккумулятора достаточно для работы светильника до рассвета

САДОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



143-103-3
LED-диммер 2.4G одноканальный 12 В/24 В, мощность 144 Вт/288 Вт



143-106-3
LED RGB миниконтроллер Радио (RF) 20 кнопок 12 В/24 В, мощность 72 Вт/144 Вт



143-106-1
LED RGB миниконтроллер инфракрасный (IR) 6 кнопок 12 В/24 В, мощность 72 Вт/144 Вт



143-107
Держатель для пульта ДУ контроллера/диммера 2,4G



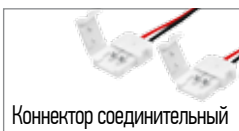
143-102
LED-усилитель для RGB модулей/ленты 12 В/24 В, мощность 144 Вт/288 Вт



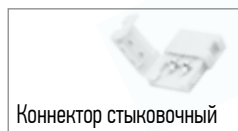
143-301
LED контроллер для RGB ленты 220 В, SMD3528, до 50 м



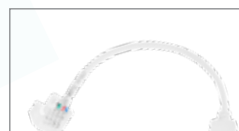
143-302
LED контроллер для RGB ленты 220 В, SMD5050, до 30 м



Коннектор соединительный



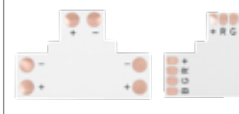
Коннектор стыковочный



Коннектор с разъемом питания



Коннектор



Артикул	Тип ленты
144-013	одноцветная лента 8 мм
144-001	одноцветная лента 10 мм
144-002	RGB лента 10 мм

Плата соединительная (T)



Артикул	Тип ленты
144-015	одноцветная лента 8 мм
144-005	одноцветная лента 10 мм
144-006	RGB лента 10 мм

Плата соединительная (X)



Артикул	Тип ленты
144-102	одноцветная лента 8 мм
144-101	одноцветная лента 10 мм
144-112	RGB лента 10 мм

Плата соединительная (X)



142-020
Муфта переходная для RGB ленты 220 В



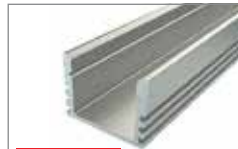
Коннектор
Артикул Тип ленты
142-003 Лента 220 В, SMD3528
142-004 Лента 220 В, SMD5050



Монтажная клипса
Артикул Тип ленты
142-005 Лента 220 В, SMD3528
142-006 Лента 220 В, SMD5050
142-006-1 RGB лента 220 В



146-220
Профиль алюминиевый врезной, 2 м



146-201
Профиль алюминиевый накладной, 2 м



146-221
Профиль алюминиевый врезной, 2 м



146-232
Профиль алюминиевый угловой, 2 м



146-236
Профиль алюминиевый круглый, 2 м



146-239
Профиль алюминиевый для порогов, 2 м



146-208
Профиль алюминиевый накладной, 2 м



146-250
Рассеиватель матовый для профиля, 2 м



602-201
Садовый светильник на солнечной батарее SLR-BL-31



602-202
Садовый светильник на солнечной батарее SLR-ST-31



602-203
Садовый светильник на солнечной батарее SLR-LND-35



602-204
Садовый светильник на солнечной батарее SLR-GL-100

СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ЛАМПЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

В светодиодных лампах LAMPER полностью отсутствует пульсация света, при таком освещении комфортно находиться на протяжении длительного

времени. Высокий индекс цветопередачи – все оттенки в помещении будут выглядеть естественно. Характеристики соответствуют заявленным, а удобная упаковка с открытым цоколем облегчает поиск необходимой лампы среди множества

Лампа LED, A60, E27



Артикул	Мощность Вт	Цвет свечения
601-622	7	теплый свет
601-623		дневной свет
601-626	10	теплый свет
601-627		дневной свет
601-632	12	теплый свет
601-637	15	дневной свет

Лампа LED G45 E14

Артикул	Мощность Вт	Цвет свечения
601-653	5	дневной свет
601-652		теплый свет
601-656	7	теплый свет

Лампа LED G45 E27, 5 Вт, теплый свет

601-662

Лампа LED C37 E14

Артикул	Мощность Вт	Цвет свечения
601-816	3	теплый свет
601-822	5	дневной свет
601-823	5	дневной свет

Лампа LED MR16 GU10, 5 Вт, теплый свет

601-746

Лампа LED MR16 GU5.3

Артикул	Мощность Вт	Цвет свечения
601-717	3	дневной свет
601-726	5	теплый свет
601-727		дневной свет
601-754	7	дневной свет

Лампа LED GX53 7 Вт, дневной свет, 530 лм

601-887

ЦОКОЛЬНЫЕ ПЕРЕХОДНИКИ И ПАТРОНЫ

Цокольные переходники используются для подключения ламп освещения в светильниках с иным патроном, а также прямого

подключения в розетку 220 В. Контакты выполнены из латуни, корпус из термостойкого полимера – подходят для любых типов ламп

Переходник цокольный E14-E27



Цоколь «патрон» подвесной E27 с клеммной колодкой

11-8801

Цоколь «патрон» GU-5.3

11-8805

Цоколь «патрон» керамический

Артикул	Цоколь
11-8891	E27
11-8893	E14

Цокольный разветвитель E27 штекер – 2 гнезда

11-8811

Переходник цокольный E27-E14

11-8813

Переходник цокольный GU10-E14

11-8843

Переходник цокольный GU10-GU5.3

11-8845

Переходник цокольный 220 Вольт, с выключателем

Артикул	Цоколь
11-8881	E27
11-8883	E14

ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

В светодиодных прожекторах LAMPER улучшен радиатор, что позволяет использовать прожектор длительное время без выключения. В ассортименте представлены прожекторы с холодным свечением для объектов, на которых необходимо повысить внимательность людей – парковки, производственные и складские помещения, а теплое свечение используется в зонах длительного пребывания с целью расслабления и отдыха, например, на дачных участках

Прожектор FL-COB



Артикул	Мощность Вт	Цвет свечения
601-301	10	дневной свет
601-321	20	
601-322	30	
601-332	50	
601-341	70	
601-342	100	
601-343	150	теплый свет
601-306	10	
601-326	20	
601-336	30	
601-346	50	

LED СВЕТИЛЬНИКИ ЖКХ

LED Светильник ЖКХ PRO – отличное решение для освещения лестничных клеток, межэтажного пространства, придомовой территории, технических помещений. Благодаря технологии LED значительно экономит потребляемую электроэнергию.

Светильник имеет специальное крепление которое позволяет легко его установить, не разбирая корпус

LED Светильник ЖКХ 7 Вт IP65 овал

74-1007

LED Светильник ЖКХ 10 Вт IP65 овал

74-1010

LED Светильник ЖКХ 7 Вт IP65 круг

74-1107

LED Светильник ЖКХ 10 Вт IP65 круг

74-1110

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ НОВОГОДНЕГО УКРАШЕНИЯ ДОМА

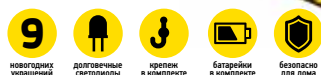
УКРАШЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА

Созданы для декорирования внутренних жилых помещений. Для каждого из них, будь то гостиная, спальня, детская, кухня или прихожая, дизайнеры разработали особое визуальное решение. Главным в выборе готового решения являются его высокая надежность и безопасность. Поскольку светодиоды отличаются чрезвычайно низким энергопотреблением, световая инсталляция не перегружает домашнюю электросеть. Будучи выставлена в витрине или на полке, яркая коробка рекламирует себя сама, не требует специальных знаний от консультантов и экономит время клиента. Композиционно каждый комплект NEON-NIGHT представляет собой выполненную в едином стиле световую инсталляцию. Все ее элементы оборудованы стандартными сетевыми вилками и укомплектованы удобным и безопасным крепежом. Его использование не портит мебель и не оставляет на ней никаких следов.

Готовый комплект для новогоднего украшения КУХНИ

ЦВЕТ ГИРЛЯНД

- 500-003** «Синий»
- 500-005** «Белый»
- 500-006** «Теплый белый»
- 500-009** «Мультикоптор»

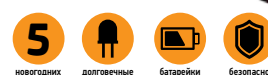


Название	Размеры	Дополнительная характеристика	Тип свечения	Кол-во
Гирлянда "Бахрама"	1,8 м	Синий/Белый/Теплый Белый/Мультикоптор	С динамикой	1
Светодиодная фигура на присоске	до 10 см	В ассортименте	смена цвета	3
Светодиодная фигура "Елочка"	15 см	Мультикоптор		1
Гирлянда "Роса"	2 м	Голубой/Белый/Теплый Белый/Розовый	постоянное	1
Светодиодная фигура на подставке	до 10 см	В ассортименте	смена цвета	3
Присоска с крючком				10

Готовый комплект для новогоднего украшения ПРИХОЖЕЙ

ЦВЕТ ГИРЛЯНД

- 500-041** «Желтый»
- 500-042** «Красный»
- 500-043** «Синий»
- 500-044** «Зеленый»
- 500-045** «Белый»
- 500-047** «Розовый»



Название	Размеры	Дополнительная характеристика	Тип свечения	Кол-во
Гирлянда "Мишура"	3 м	Желтый/Красный/Синий/Зеленый/Белый/Розовый	с динамикой	1
Гирлянда "Роса"	2 м	Желтый/Белый/Голубой/Зеленый/Бирюзовый/Розовый	постоянное	1
Светодиодная фигурка на присоске	до 10 см	В ассортименте	смена цвета	3

Готовый комплект для новогоднего украшения КОМНАТЫ

ЦВЕТ ГИРЛЯНД

- 500-023** «Синий»
- 500-025** «Белый»
- 500-026** «Теплый белый»
- 500-029** «Мультикоптор»

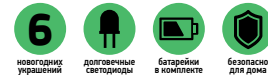


Название	Размеры	Дополнительная характеристика	Тип свечения	Кол-во
Гирлянда "Занавес"	1,5×1,5 м	Синий/Белый/Теплый белый/Мультикоптор	С динамикой	1
Гирлянда "Роса"	2 м	Голубой/Белый/Теплый белый/Мультикоптор	Постоянное	2
Светодиодная фигура на подставке	10 см	В ассортименте	Смена цвета	3
USB Елочка	30 см	Теплый белый	Постоянное	1
Гирлянда "Шарики"	5 м	Мультикоптор	Смена цвета	1
Присоска с крючком				10

Готовый комплект для новогоднего украшения СПАЛЬНИ

ЦВЕТ ГИРЛЯНД

- 500-031** «Желтый»
- 500-034** «Зеленый»
- 500-037** «Розовый»
- 500-038** «Берюзовый»



Название	Размеры	Дополнительная характеристика	Тип свечения	Кол-во
Гирлянда "Роса"	2 м	Желтый/Зеленый/Розовый/Бирюзовый		2
Акриловая фигура "Медвежонок"	240×110×180 мм	Белый	Постоянное	1
Фигура на присоске "Звездочка"				1
Фигура на присоске "Юлакопачин"	185×145×10 мм	Теплый Белый		1
Фигура на присоске "Месяц"				1

Готовый комплект для новогоднего украшения ДЕТСКОЙ КОМНАТЫ

ЦВЕТ ГИРЛЯНД

- 500-053** «Синий»
- 500-055** «Белый»
- 500-056** «Теплый белый»
- 500-059** «Мультикоптор»



Название	Размеры	Дополнительная характеристика	Тип свечения	Кол-во
Гирлянда "Бахрама"	1,8 м	Синий/Белый/Теплый Белый/Мультикоптор	с динамикой	1
Светодиодная фигура на подставке	10 см	В ассортименте	смена цвета	3
Фигура на присоске "Снеговик"	195×150×10 мм	Белый		1
Фигура на присоске "Елочка"	190×160×10 мм	Зеленый	Постоянное	1
Акриловая фигура "Медвежонок"	22 см	Белый		1
Присоска с крючком				10

Готовый комплект для новогоднего украшения ГОСТИНОЙ

ЦВЕТ ГИРЛЯНД

- 500-013** «Синий»
- 500-015** «Белый»
- 500-016** «Теплый белый»
- 500-019** «Мультикоптор»



Название	Размеры	Дополнительная характеристика	Тип свечения	Кол-во
Гирлянда "Универсальная" (Пвинкл)	10 м	Синий/Белый/Теплый белый/Мультикоптор	С динамикой	1
Гирлянда "Сеть"	1,5×1,5 м			
Светодиодная фигура на подставке	10 см	В ассортименте	смена цвета	2
Фигура светодиодная "Елочка"	20 см	Мультикоптор	Смена цвета	1
Диско-лампа	80×80×100 мм			
Присоска с крючком				10

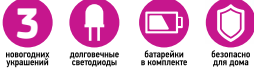
Готовый комплект для новогоднего украшения **ПОДАРОЧНЫЙ**

ЦВЕТ ГИРЛЯНД

500-065 «Белый»

500-066 «Теплый белый»

500-069 «Мультикоптор»



Название	Размеры	Дополнительная характеристика	Тип свечения	Кол-во
Гирлянда "Универсальная" (Твинкл)	4 м	Белый/Теплый белый/Мультикоптор	С динамиком	1
Светодиодная фигура на присоске	до 10 см	В ассортименте	Смена цвета	1
Фигура светодиодная "Снеговик"	10 см	Мультикоптор		3

ГИРЛЯНДЫ LED

С наступлением новогоднего сезона повышается спрос на гирлянды. Наши гирлянды созданы для использования внутри помещения и на открытом воздухе, например для декорирования фасадов. Широкий ассортимент гирлянд включает: дождь, сети, гирлянды: «мишура», «бахрома», «твинкл лайт», а также гирлянду «Роса» для декорирования предметов интерьера, растений и даже букетов цветов.

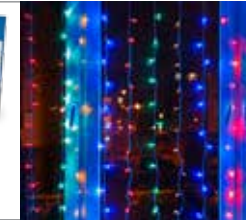


Гирлянда «Универсальная» (Твинкл)
40 LED, 6 м, IP20



Артикул	Цвет свечения
303-023	синий
303-025	белый
303-026	теплый белый
303-029	мультикоптор

Гирлянда «Дождь» (Занавес)
144 LED, 1,5x1,5 м, IP20



Артикул	Цвет свечения
235-035	белый
235-033	синий
235-036	теплый белый
235-039	мультикоптор

Гирлянда «Айсикл» (Бахрома)
48 LED, 1,8x0,5 м, 18 нитей, IP20



Артикул	Цвет свечения
255-013	синий
255-015	белый
255-016	теплый белый
255-019	мультикоптор

Гирлянда «Сеть»
180 LED, 1,8x1,5 м, IP20



Артикул	Цвет свечения
215-133	синий
215-135	белый
215-136	теплый белый
215-139	мультикоптор

Гирлянда «Роса»
20 LED, 2 м, питание от 2xCR2032 (в комплекте)



Артикул	Цвет свечения
303-005	белый
303-006	теплый белый
303-009	RGB
303-007	розовый

Гирлянда «Мишура»
288 LED, 3 м, провод: прозрачный ПВХ
Возможно объединение до 10 комплектов



Артикул	Цвет свечения
303-601	желтый
303-603	синий
303-605	белый
303-607	розовый

Гирлянда «Шарики»
Ø18мм 5м, 30 диодов, цвет RGB

LED ФИГУРЫ НА ПОДВЕСЕ

Фигура светодиодная выполнена из пластинового короба, внутри которого равномерно расположены 8 светодиодов. Фигура крепится на ровную гладкую поверхность при помощи присоски, расположенной на батарейном блоке на расстоянии 20 см от фигуры на подвесе. Питание осуществляется при помощи 3-х батареек типа AAA.

501-014
Фигура LED «Месяц»
на присоске с подвесом
Цвет теплый белый
Питание: 3xAA (в комплекте)

501-015
Фигура LED «Ангелок»
на присоске с подвесом
Цвет теплый белый
Питание: 3xAAA (в комплекте)

501-016
Фигура LED «Олененок»
на присоске с подвесом
Цвет белый
Питание: 3xAAA (в комплекте)

501-011
Фигура LED «Звездочка»
на присоске с подвесом
Цвет теплый белый
Питание: 3xAAA (в комплекте)

501-012
Фигура LED «Колокольчик»
на присоске с подвесом
Цвет теплый белый
Питание: 3xAAA (в комплекте)

501-013
Фигура LED «Снеговик»
на присоске с подвесом
Цвет белый, 3xAAA (в комплекте)

501-017
Фигура LED «Елочка»
на присоске с подвесом
Цвет зеленый, 3xAAA (в комплекте)

513-321
LED фигура «Олененок»
30x10x28 см, 4,5 В, 24 LED
3xAA (не входят в комплект)

601-251
Диско-лампа LED
Цоколь: E27 + подставка

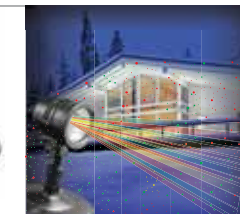
ПРОЕКТОРЫ LED

Пректоры - световые устройства для создания праздничной атмосферы, которые позволяют проецировать звездочки, снежинки или другие изображения на поверхности как в доме, так и на улице. Могут быть использованы как на новогоднем корпоративе, так и дома, в кругу семьи, создавая предновогоднее настроение.

601-263
LED проектор
белые снежинки

601-261
Лазерный проектор
декоративный

Эффекты создаются на основе лазерных лучей красного и зеленого цвета
Проекции:
• Колокольчики
• Снежинки
• Елочка
• Дед Мороз
• Гномы



ТОРГОВЫЕ СТЕЛЛАЖИ

Для выкладки продукции в торговой зоне магазина или офиса. Простое и универсальное решение для оснащения торговой зоны или брендирования зоны REXANT. Комплекуются крючками и полками



04-001

Стеллаж
100×240 см

04-002

Стеллаж
125×240 см

04-003

Стеллаж
60×240 см



07-145

Стенд для термоусадки
53×111×27.5 см



07-146

Стенд для термоусадки
24×110×26.5 см

СТЕНДЫ ДИСПЛЕИ

Для демонстрации образцов продукции в магазине или торговой точке. Креятся на стену или перфорированный стеллаж. Экономят пространство и позволяют показать продукцию покупателю без упаковки



07-141

Стенд
Батарейки
25,5×20×67 см



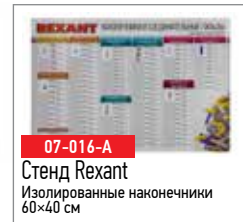
07-010

Стенд PROconnect
Вилки и розетки
60×62.5 см



07-121

Стенд
Термокапы
80×60 см



07-016-A

Стенд Rexant
Изолированные наконечники
60×40 см



07-142

Стенд
Термоусадочная трубка
25,5×20×67 см



07-144

Стенд Rexant
Розетки и выключатели
55×65 см



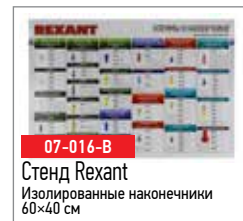
07-148

Диспенсер Rexant
Для изолянта



07-150

Ячейки
Разъемов, кнопок и т.д.
350×300×30 см



07-016-B

Стенд Rexant
Изолированные наконечники
60×40 см



07-134

Стенд Rexant
Коаксиальный кабель
50×60 см



07-007

Стенд
Кнопки
80×110 см



07-110

Стенд
с образцами кабельной
продукции и компонентами
80×110 см



07-118

Стенд
Саморегулируемый греющий
кабель 80×61 см



07-005

Стенд
Разъемы
80×110 см



07-006

Стенд
Кабель, 3D-изображения
80×110 см



07-135

Стенд Rexant
Витая пара
50×60 см



07-117

Стенд
Саморегулируемый греющий
кабель 80×61 см

СТРИП-ЛЕНТА

Универсальное решение для точек продаж и торговых офисов. Идеальное решение для размещения продукции с еврослотом (вырезом под крючок) в прикассовой зоне, между торговыми стеллажами, на торцах стеллажей, стене



Стрип-лента

Артикул	Тип
04-207	PROconnect универсальная
04-205	REXANT батареи
04-210	REXANT термоусадка
04-206	REXANT универсальная



04-220

Стойка
Для акустического кабеля
600×455×1259 см



07-116

Стенд
Хомуты, крепеж, термоусадка
80×110 см

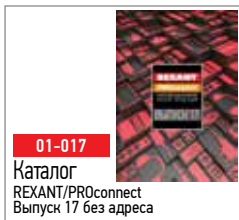


07-131

Стенд Rexant
Элементы питания
55×35 см

КАТАЛОГИ ПРОДУКЦИИ

Большой выбор тематических каталогов продукции REXANT и PROconnect, а также брошюры, листовки, баннеры



01-017

Каталог
REXANT/PROconnect
Выпуск 17 без адреса



02-024

Каталог
NEON-NIGHT
Светотехника 2016/2017



02-042

Каталог
REXANT Теплый пол



02-051

Каталог
REXANT
Устройства для борьбы
с вредителями



02-031

Каталог
REXANT
кнопки

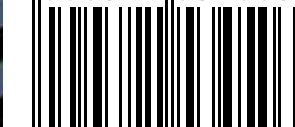
ДЛЯ ЗАМЕТОК

A series of horizontal dotted lines for writing notes, arranged in a regular grid pattern across the page.



Арт.: 03-017

2 000321 534503



WWW.REXANT.RU × WWW.REXANT.INFO × WWW.PROCONNECT.SU