

ПАСПОРТ

Наименование продукции (тип, марка, модель):

Кабель коаксиальный REXANT RG-6U, 75 Ом, CCS/Al/Al, 64%

Артикул: 01-2201, бухта 100 м, белый

Артикул: 01-2202, бухта 100 м, черный, наружный

Артикул: 01-2203, бухта 305 м, белый

Артикул: 01-2204, бухта 305 м, черный, наружный



Область применения и описание:

Кабель RG-6U (75 Ом), CCS/Al/Al, 64% REXANT коаксиальный радиочастотный со вспененной полиэтиленовой изоляцией и в ПВХ либо PE оболочке. Является самым распространенным решением для подключения межблочных соединений общепромышленных и бытовых радиотехнических устройств, для подключения систем телевидения, а также для подключения видеокамер наружного и внутреннего наблюдения.

Технические характеристики:

Внутренний проводник: стальная проволока, плакированная медью

Диаметр внутреннего проводника: 1,02 мм

Диаметр по внутреннему диэлектрику: 4,8 +/-0,2 мм

Диэлектрик: вспененный полиэтилен

Экран в виде сплошной алюминиевой фольги

Внешний проводник: из алюминиевой проволоки в виде оплетки

Диаметр проволоки экрана: 0,12 мм

Плотность оплетки: 64%

Наружный диаметр: 6,8 +/-0,2 мм

Материал оболочки: ПВХ/полиэтилен (в зависимости от модели)

Цвет оболочки: белый/черный (в зависимости от модели)

Упаковка: бухта 100 метров/305 метров

Электрические характеристики:

ВОЛНОВОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ (пределы допустимых значений 67-83)	Ом	81
ЕМКОСТЬ	пФ/м	52*/-2
СКОРОСТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЯ	%	85
ЗАТУХАНИЕ ПРИ 20 °С:		
50 МГц	дБ/100 м	4,9
100 МГц	дБ/100 м	5,9
200 МГц	дБ/100 м	8,5
400 МГц	дБ/100 м	11,6
750 МГц	дБ/100 м	16,2
1000 МГц	дБ/100 м	19,5

1750 МГц	дБ/100 м	25,4
2150 МГц	дБ/100 м	28,9
КОЭФФИЦИЕНТ ПОДАВЛЕНИЯ ВОЗВРАТНОЙ ВОЛНЫ		
5-470 МГц	дБ	>30
470-1000 МГц	дБ	>28
1000-2000 МГц	дБ	>26
СОПРОТИВЛЕНИЕ ВНУТРЕННЕГО проводника	Ом/км	91,1
МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК	А	5,0
НАПРЯЖЕНИЕ ПРОБОЯ	кВ	5,0

Правила и условия монтажа:

Извлеките кабель из упаковки.

Проведите наружный осмотр изделия на наличие механических повреждений.

Температура монтажа -5...+40 °С для кабеля с ПВХ-оболочкой.

Температура монтажа -10...+40 °С для кабеля с РЕ-оболочкой.

Сведения об ограничениях в использовании:

Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.

Рабочая температура -40...+60 °С для кабеля с ПВХ-оболочкой.

Рабочая температура -60...+60 °С для кабеля с РЕ-оболочкой.

Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

Товар безопасен при использовании по назначению.

Меры, которые следует предпринять при обнаружении неисправности продукции:

Товар ремонту и восстановлению не подлежит.

Правила и условия хранения, перевозки (транспортирования) и утилизации:

Транспортировка изделия осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -40...+60 °С.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

Дата изготовления, срок службы, гарантийный срок:

Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделии.

Срок службы: 25 лет.

Гарантийный срок: 12 месяцев.

Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними:

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»

Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС»

Адрес импортера: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

Не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

