

Соединительные разъёмы и штекеры



Паспорт изделия

Данный паспорт соответствует ГОСТ 2.610 «Правила выполнения эксплуатационной документации»



Редакция 1.01

2020г.

Дополнительная информация на сайте: <https://accordsb.ru/>
Телефон технической поддержки: 8 (800) 770-04-15
Звонок бесплатный по всей территории РФ

1. Основные сведения об изделии

Соединительные разъёмы и штекеры - предназначены для обжима и соединения кабелей с сигналами видео, аудио, низковольтного питания при построении систем безопасности.

2. Основные технические данные.

Наименование	Назначение	Тип	Разъем 1	Разъем 2 (Обжим кабеля)
MR-BNC01	Видео	Штекер	BNC	Под винт
MR-PC01	Питание	Штекер	2.1x5.5 мм	Под винт
MR-PC02	Питание	Гнездо	2.1x5.5 мм	Под винт
MR-RCA02	Аудио/Видео	Переходник	RCA	RCA
MR-RCA01	Аудио/Видео	Штекер	RCA	Под винт
MR-PS1F	Питание	Штекер	2.1x5.5 мм	Кабель под пайку
MR-PS1M	Питание	Гнездо	2.1x5.5 мм	Кабель под пайку
MR-PS8	Питание	Разветвитель	2.1x5.5 мм	2.1x5.5 мм x8шт

3. Комплект поставки

Соединительный разъём или штекер	1 шт.
Упаковка	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.

4. Указания мер безопасности

По способу защиты от поражения электрическим током соединительные разъёмы и штекеры соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75. Конструкция соединительных разъёмов и штекеров удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.

Соответствует по нормам безопасности:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

5. Сведения об утилизации

Соединительные разъёмы и штекеры не содержит в своём составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде, и не представляет опасности для жизни и здоровья людей и окружающей среды по окончании срока службы. Утилизация изделия может производиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.

6. Транспортировка и хранение

Соединительные разъёмы и штекеры в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, трюмах и отсеках судов, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов. Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку.

Расстановка и крепление в транспортных средствах ящиков с соединительными разъёмами и штекерами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

7. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие штекера требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 38 месяцев со дня продажи видеорегистратора. Срок службы оборудования – до 10 лет.

Хранение штекера в упаковке должно соответствовать условиям 2 по ГОСТ 15150-69.

В случае выявления неисправности, в течение гарантийного срока эксплуатации, предприятие-изготовитель производит безвозмездный ремонт или замену изделия. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.