

Модуль блокировки входной группы MTS-СКУД

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Блок сопряжения (БС)

Предназначен для подключения программно-аппаратного комплекса (ПАК) тепловизионного контроля с системой контроля доступа (СКУД)

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Корпус устройства – 1 шт.

Соединитель ответной части – 1 шт.

Кабель USB A-B – 1 шт.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ХРАНЕНИЕ

Ограничение условий эксплуатации (запрещено):

1. Коммутировать на сухой контакт напряжение и ток, превышающие предельные значения.
2. Использовать БС не по назначению.
3. Вмешиваться в работу БС, самостоятельно ремонтировать или разбирать БС.
4. Использовать и хранить БС с нарушением условий эксплуатации или хранения.

Условия отказа в гарантийном ремонте:

1. Наличие дефектов, возникших в результате ненадлежащих условий эксплуатации или хранения.
2. Наличие следов вскрытия корпуса.
3. Наличие следов химического, механического или теплового воздействий (оплавление, коррозия, трещины, деформации и т.п.)

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация БС производится в порядке, установленном Федеральным законом “Об отходах производства и потребления”

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение питания	5 В (USB)
Параметры (предельные) сухого контакта	60В 1А AC / 2А DC
Потребляемая мощность	Не более 2 Вт
Рабочий диапазон температур	от 0° С до 55° С
Влажность	60%
Степень защиты корпуса	IP50
Габаритные размеры	85x56x21 мм
Масса	Не более 200 г

СРОКИ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ

Гарантийный срок БС С-Вох: 1 (один) год с даты ввода в эксплуатацию