



КОНТРОЛЬНЫЙ СЧИТЫВАТЕЛЬ «СКД КС-03»

ПАСПОРТ

НАЗНАЧЕНИЕ И СОСТАВ

Контрольный считыватель «СКД КС-03» предназначен для автоматизации ввода карт доступа в базу данных СКУД «Кронверк».

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандарты интерфейса связи.....	USB 1.1
Питание от USB-порта компьютера	
Ток потребления, не более.....	200 мА
Тип считываемых идентификаторов	Карты EmMarin и HID
Скорость обмена	19200 бод
Габаритные размеры считывателя.....	110x80x40 мм

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

..... Контрольный считыватель «СКД КС-03» предназначен для эксплуатации в помещениях с искусственно регулируемыми климатическими условиями, например, в закрытых отапливаемых или охлаждаемых помещениях (по ГОСТ 15150-69 - отсутствие атмосферных осадков, песка, пыли, конденсации влаги).
температура окружающего воздуха.....+5° ...+40° С
относительная влажностьне более 95% при t=30° С
атм. давление.....650-800 мм р. ст.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Возможные неисправности и методы их устранения приведены в табл. 1.

Таблица 1

Характер неисправности	Возможная причина	Методы устранения
При поднесении карты отсутствует световая и звуковая индикация	плохой контакт в разъеме USB	обеспечить надежный контакт

Если неисправность не исчезла, она должна быть устранена силами предприятия-изготовителя.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Считыватель «СКД КС-03» (серийный №_____) техническим требованиям и требованиям безопасности соответствует, и признан годным к эксплуатации.

Изготовитель гарантирует надежную работу изделия в течении 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения требований, приведенных в инструкции по эксплуатации считывателя «СКД КС-03».

Дата изготовления «___» 200 г.

Подпись