

КОНТРОЛЬНЫЙ СЧИТЫВАТЕЛЬ «СКД КС-01»

ПАСПОРТ

НАЗНАЧЕНИЕ

Контрольный считыватель «СКД КС-01» предназначен для автоматизации ввода карт доступа в базу данных СКУД «Кронверк».

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания контрольного считывателя.....8-18 В
Потребляемая мощность0,6 ВА
Тип считываемых идентификаторовКарты EmMarin и HID
Скорость обмена19200 бод
Габаритные размеры считывателя.....110x80x40 мм

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Контрольный считыватель «СКД КС-01» 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	Отсутствие сетевого питания, плохой контакт в розетке	Восстановить сетевое питание, обеспечить надежный контакт

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

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Считыватель «СКД КС-01» (серийный № _____) техническим требованиям и требованиям безопасности соответствует, и признан годным к эксплуатации.

Изготовитель гарантирует надежную работу изделия в течение 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения требований, приведенных в инструкции по эксплуатации считывателя «СКД КС-01».

Дата изготовления «___» _____ 200 г.

Подпись