



# ЭРА НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ДОСТУП ПОД КОНТРОЛЕМ

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

**КОНТРОЛЛЕР ЗАМКА/ТУРНИКЕТА ЭРА CAN v3**

Сделано в России  
Редакция 30.09.2024 г.

**ЕАС**

## **НАЗНАЧЕНИЕ**

Сетевой контроллер ЭРА-CAN v3 (далее изделие), предназначен для обеспечения контроля и управление доступом в одной или двух точках прохода.

## **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

К монтажу и эксплуатации изделия допускаются лица, имеющие квалификационную группу по технике безопасности эксплуатации электроустановок не ниже третьей, имеющие подготовку и опыт эксплуатации СКУД и изучившие паспорт изделия и руководство по эксплуатации.

## **КОНСТРУКЦИЯ**

Изделие выполнено в виде отдельной платы с клеммными колодками для подключения питания и периферийных устройств.

Изготовитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить изменения, связанные с совершенствованием изделия.

Все изменения будут внесены в новую редакцию паспорта изделия.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Упаковка – 1 шт. Контроллер – 1 шт. Перемычка – 1 шт. Паспорт – 1 шт.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Значение	Примечание
Напряжение питания, В	12 ± 10%	
Температурный режим, С	От -30 до +50	
Размеры, ШxВxГ, мм	45x65x15	
Корпус	Без корпуса	
Количество считывателей, шт	2	
Интерфейс считывателей	Wiegand (от 26 до 66) 1–Wire (Touch Memory)	
Работа в автономном режиме	Да	*без хранения событий
Количество хранимых событий	---	*события передаются по CAN шине через преобразователь
Интерфейс связи	CAN, USB	

Скорость загрузки ключей, сек	до 1000 ключей	
Функция автозаписи ключей	Да	
Количество точек доступа	1 / 2	
Количество хранимых ключей	1 точка доступа – 15 000 2 точки доступа – 7500	
Количество системных ключей	1 точка доступа – 100 2 точки доступа – 50	
Тип замка	1 точка доступа-эл-механический, эл-магнитный, турникет 2 точки доступа-эл-механический, эл-магнитный	
Управление внешней звуковой и световой индикацией	Да	
Подключение кнопки и геркона	Да	

Подключение пожарного шлейфа	Да	
------------------------------	----	--

## **ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий (ТУ 26.3050-004-73846621-2021) при соблюдении условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа, указанных в инструкции по эксплуатации.

Гарантийный срок изделия – 12 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию, но не более 24 с даты производства. Изготовитель обязан бесплатно устранять недостатки товара, обнаруженные в течение времени действия гарантии, с целью восстановления заданного уровня качества.

Требования потребителя об осуществлении бесплатного ремонта изделия, не подлежат удовлетворению, если имеются следующие основания:

- нарушение потребителем правил эксплуатации;
- нарушение потребителем правил хранения или транспортировки;
- механического или физического повреждения, а также повреждения от воздействия высоких температур, коррозии,

попадания внутрь оборудования посторонних предметов, веществ, жидкостей или насекомых;

- использования не сертифицированных источников питания;
- ремонт изделия другим лицом, кроме изготовителя или вмешательство в установленное программное обеспечение (микропрограмму);
- действия третьих лиц или непреодолимой силы.

Гарантия распространяется только на данное изделие. На всё оборудование, используемое совместно распространяются их собственные гарантии.

Изготовитель не несет ответственности за смерть, ранение, повреждение имущества либо другие случайные или преднамеренные потери, основанные на заявлении потребителя, что изделие не выполнило своих функций.

# Документация по контроллеру



Руководство пользователя  
программы ЭРА CAN

Программа ЭРА CAN



# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

(Заполняется фирмой продавцом)

Изделие: **КОНТРОЛЛЕР ЗАМКА/ТУРНИКЕТА**

Модель: **ЭРА – CAN v3**

Дата изготовления/отметка ОТК: