

Назначение изделия

Ключевое устройство CRE-71 (далее КУ) предназначено для работы в составе сетевого домофонного комплекса ELTIS5000 на базе блоков вызова DP5000-KEDC43 и обеспечивает санкционированный доступ в помещение с помощью бесконтактного электронного ключа EMF защищенного (13,5 МГц).

Устройство обеспечивает выключение электромагнитного замка при поднесении к считывателю ключа прохода данного КУ. Имеются светодиодный индикатор и звуковой сигнализатор, показывающие:

Режим работы КУ	Световая индикация	Звуковая сигнализация
Дежурный режим	Непрерывное свечение	отсутствует
Приложена корректная карта прохода. Дверь открыта.	Медленное мигание светодиодного индикатора	Сигнал открытия двери
Приложена чужая карта прохода. Дверь закрыта.	Частое мигание светодиодного индикатора	Сигнал чужой карты

Конфигурирование КУ и запись в него конфигурационного файла производится только при помощи АРМа АВС EM-1, который подключается к CRE-71 при помощи управляющего интерфейса через устройство сопряжения UD-CAN-1.

Разметка под установку КУ представлена на рис.1

Краткие технические характеристики

Количество ключей прохода	неограниченно
Защита от клонов ключей	+
Напряжение питания, В	(+10...18)
Максимальный ток потребления (без э/м замка), мА	100
Габаритные размеры, мм, не более	46x146x27
Масса, кг, не более	0,2
Условия эксплуатации:	
- температура окружающего воздуха	от -40 до +40°C
- относительная влажность воздуха	до 98% при 25°C
Условия хранения в транспортной таре	2 по ГОСТ 15150-69
Срок службы*	5 лет
Срок хранения*, не более	3 года

* - Указанные ресурсы действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации

Назначение выводов

Цвет провода	Цепь	Функциональное назначение
красный	+U	питание
черный	GND	общий
оранжевый	A	+ сигнал управляющего интерфейса
синий	B	- сигнал управляющего интерфейса
желтый	RA	согласующий оконечный резистор
белый	RB	согласующий оконечный резистор
зеленый	OP	выход управления замком

Комплектность

Ключевое устройство CRE-71	1 шт.
Элементы крепления:	
Заглушка ZL10	2 шт.
Винт самонарезающий 4,8x32	2 шт.
Дюбель SORMAT NAT6	2 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.

Реализация и утилизация

Реализация производится по договорам.

Утилизация электронных устройств производится в соответствующих компаниях по утилизации.

Меры безопасности

Внимание! Не вскрывать устройство при подключении питания

Возможные неисправности

При выявлении неисправности обратитесь к производителю.

Свидетельство о приемке

Изделие Ключевое устройство CRE-71

Заводской номер _____

Признан годным к эксплуатации. _____

Дата выпуска _____

Подпись лица ответственного за приемку _____ М.П. _____

Гарантийный талон

Фирма несет гарантийные обязательства по поставляемому оборудованию в течение одного года со дня продажи.

На оборудование с механическими повреждениями гарантия не распространяется.

Дата продажи _____ М.П. _____

Сведения о рекламациях

Заполняет эксплуатационная служба:

Наименование организации _____

Дата установки на объект _____

Дата отказа _____

Описание неисправностей _____

Дата заполнения _____

Заполняет ремонтная служба:

Обнаруженные неисправности, механические повреждения _____

Ремонтные работы _____

Изделие отремонтировал _____ дата ремонта _____

Проверил _____

Вид ремонта: гарантийный/платный

Стоимость ремонта _____

Накладные расходы _____

Сумма _____

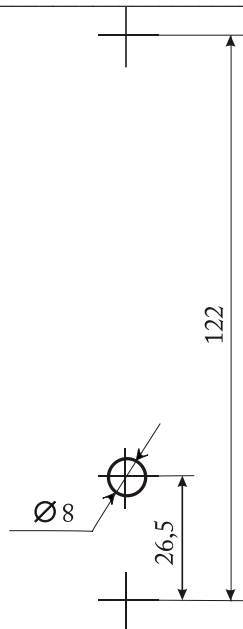


Рис.1. Разметка под установку КУ



Производитель: ЭЛТИС, Россия

Служба технической
поддержки

www.eltis.com
тел. +7 (812) 326 15 52
E-mail:
support.tech@eltis.com

**ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ
ПЕТЕРБУРГ,**
197101, Россия,
г. Санкт-Петербург,
Петроградская наб.,
д.34, литер «А»
Тел:+7 (812) 326 93 46
E-mail: led@eltis.com

**ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ
МОСКВА,**
Россия,
г. Москва, Тихвинский
переулок, дом №11, стр. 2
Тел:+7 (495) 280 71 10
E-mail: mov@eltis.com



EAC Ключевое устройство
CRE-71



ПАСПОРТ

г. Санкт-Петербург