

Назначение изделия

Блок вызова DP300-FDC16 предназначен для работы в составе домофонного комплекса ELTIS 300 и обеспечивает селекторную связь с числом абонентов от 1 до 200, санкционированный доступ в офисы, подъезды, на лестничные клетки и квартиры жилых домов или на иные объекты установки, а так же цветное (днем) и черно-белое (ночью) видеонаблюдение, и представляет собой специализированное микроконтроллерное устройство. Блок вызова имеет встроенный бесконтактный считыватель электронных ключей стандарта Mifare.

Внешний вид устройства с элементами крепления показан на рис. 1, разметка под установку – на рис. 2

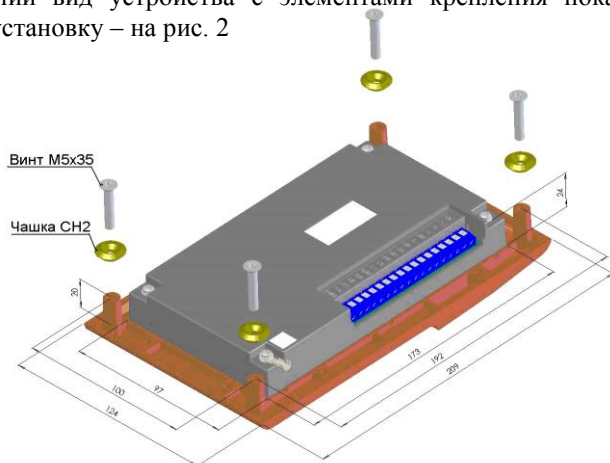


Рис.1. Внешний вид устройства с комплектом крепления KM2

Краткие технические характеристики

Максимальное количество абонентов	200
Максимально допустимый номер квартиры	1999
Количество цифр в общем коде	4
Количество цифр в индивидуальном коде	4
Допустимое число попыток подбора кода или пароля	3
Максимальное количество электронных ключей	1400
Количество комбинаций электронного ключа	2 ²⁴
Время, отведенное на ввод одной цифры номера квартиры, сек., не более	5
Длительность разговора с посетителем, сек., не более	90
Коммутируемый ток выхода, не более, А	3
Длительность удержания электромагнитного замка, сек., не более	1...9
Длительность сигнала вызова, сек., не более	60
Напряжение питания, В	~(13...15)/+16...21
Максимально допустимое сопротивление линии связи, Ом	30
Напряжение питания видеосъемки, В	12(±10%) пост.
Ток потребления видеосъемки, не более, мА	150
Минимальная освещенность, люкс	днем – 0,5; ночью – 0,05
Видеостандарт	PAL (H)500x(V)582
Габаритные размеры, мм, не более	210x125x40
Масса, кг, не более	0,8
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 5 лет

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

Внимание! Запрещается использовать DP300-FDC16 с электромагнитными замками, имеющими встроенную схему размагничивания. Это может привести к неправильной работе цепи размагничивания замка.

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.

Комплектность

Блок вызова DP300-FDC16	1 шт.
Табличка с правилами пользования домофоном	1 шт.
Элементы крепления:	
• комплект крепления KM2 в составе:	<input type="checkbox"/> 1 шт.
винт М5х35	4 шт.
чашка СН2	4 шт.
• комплект крепления KM4 в составе:	<input type="checkbox"/> 1 шт.
винт VT3	4 шт.
чашка СН4	4 шт.
ключ KZ1	1 шт.
Резистор CR25 75 Ом	1 шт.
Резистор CR25 3 кОм	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Паспорт	1 шт.

Свидетельство о приемке

Изделие Блок вызова DP300-FDC16

Заводской номер _____

Код администратора _____

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 _____

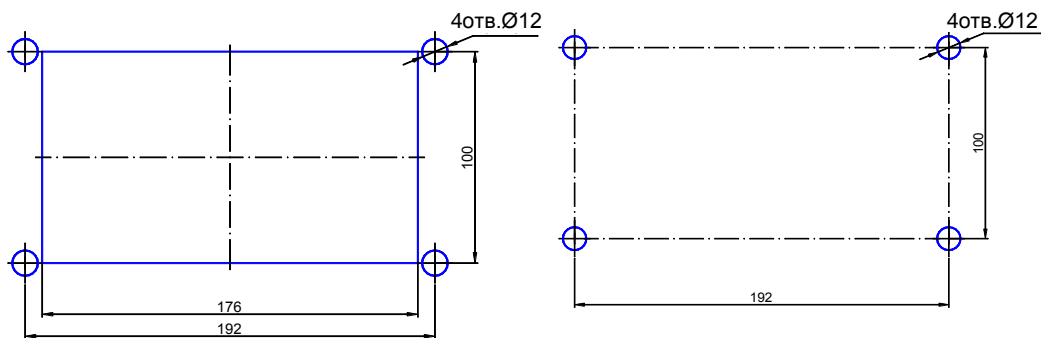
Дата заполнения _____

Заполняет ремонтная служба:

Обнаруженные неисправности, механические повреждения _____

Ремонтные работы _____

Изделие отремонтировал _____ дата ремонта _____
Проверил _____
Вид ремонта: гарантийный/платный _____
Стоимость ремонта _____
Накладные расходы _____
Сумма _____



а) б) Рис.2. Разметка под установку изделия: а) снаружи; б) изнутри.

Производитель: ЭЛТИС, Россия

Служба технической поддержки

www.eltis.com
тел. +7 (812) 326 15 52
E-mail: support.technical@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,
127055, Россия,
г. Москва, пер. Тихвинский,
д.11, стр.2
Тел:+7 (495) 280 7110
E-mail: mov@eltis.com

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ
НОВОСИБИРСК
630091, Россия,
г. Новосибирск,
ул. Мичурина, д.21,
подъезд 1, пом.1
Тел:+7 (383) 209 07 23
E-mail: ovb@eltis.com



EAC Блок вызова
DP300-FDC16



ПАСПОРТ

г. Санкт-Петербург