

Назначение изделия.

Блок вызова DP303-TDV16 предназначен для работы в составе домофонного комплекса ELTIS 303 и обеспечивает селекторную связь с числом абонентов от 1 до 200, а так же видеонаблюдение и санкционированный доступ в офисы, подъезды, на лестничные клетки и квартиры жилых домов или на иные объекты установки и представляет собой специализированное микроконтроллерное устройство. Блок вызова домофона имеет встроенный считыватель электронных ключей Touch Memory.

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

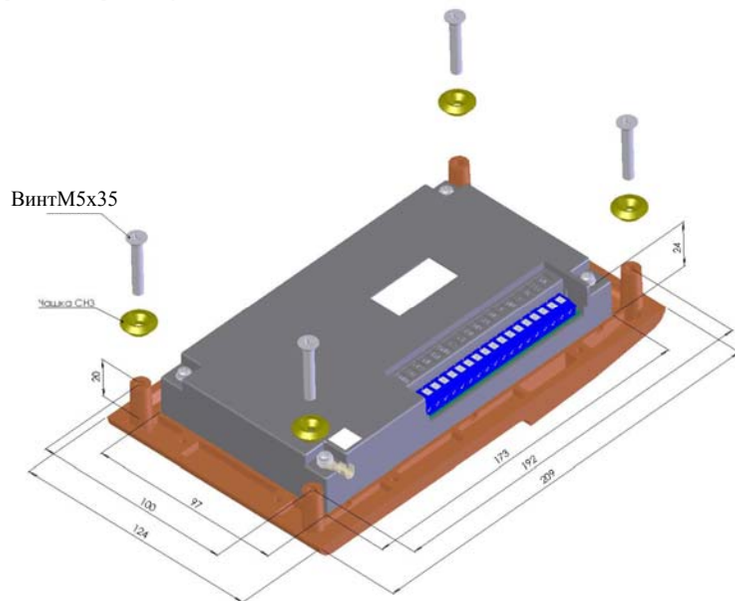


Рис.1. Внешний вид устройства с комплектом крепления КМ2

Краткие технические характеристики.

Максимальное количество абонентов	300
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	2100
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
Габаритные размеры, мм, не более	210x125x40

Масса, кг, не более

0,8

DP303-TDV16 соответствует климатическому исполнению УХЛ1.1 по ГОСТ15150-69:

температура окружающей среды

(-40...+40)°С;

относительная влажность -

до 98% при 25°С 6 мес. в году;

атмосферное давление -

(650...800) мм. рт. ст.

Внимание! Запрещается использовать DP303-TDV16 с электромагнитными замками, имеющими встроенную схему размагничивания. Это может привести к преждевременному выходу из строя цепи управления замком блока вызова.

Комплектность.

Блок вызова DP303-TDV16	1 шт.
Табличка с правилами пользования домофоном	1 шт.
Элементы крепления:	
• комплект крепления КМ2 в составе:	□ 1 шт.
винт М5х35	4 шт.
чашка СН2	4 шт.
• комплект крепления КМ4 в составе:	□ 1 шт.
винт VT3	4 шт.
чашка СН4	4 шт.
ключ КЗ1	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Паспорт	1 шт.

Свидетельство о приемке.

Изделие Блок вызова DP303-TDV16

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 _____

Ремонтные работы _____

Изделие отремонтировал _____ дата ремонта _____

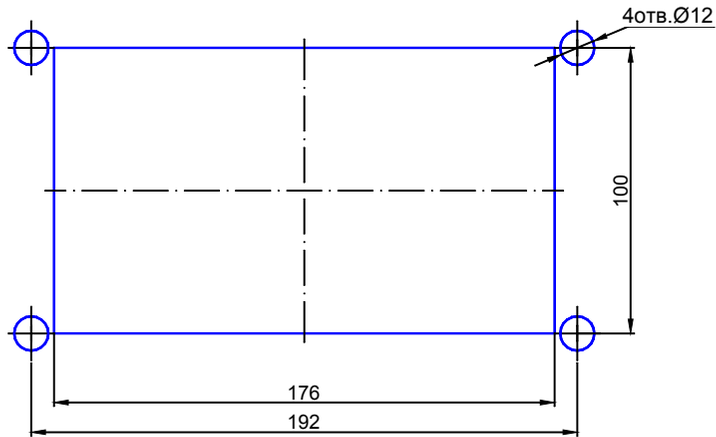
Проверил _____

Вид ремонта: гарантийный/платный _____

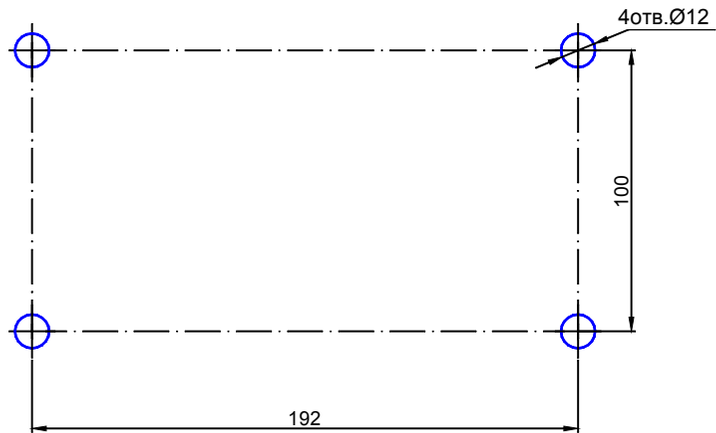
Стоимость ремонта _____

Накладные расходы _____

Сумма _____



а)



б)

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



11191187,
г. Санкт-Петербург,
ул. Гагаринская, 12
т/ф. +7(812) 326-93-46
E-mail: eltis@eltis.com
salesspb@eltis.com
<http://www.eltis.com>

Отдел тех.поддержки
198025,
г. Санкт-Петербург,
ул. Швецова, 23
т/ф. +7(812) 252-31-39,
E-mail:
support.tech@eltis.com

121170, г. Москва,
пл. Победы
д. 2 к.В оф. 1/5
т/ф. (499) 148-62-93,
148-49-20
E-mail:
salesmsk@eltis.com



Блок вызова DP303-TDV16



Сертификат соответствия
Госстандарта России
№ РОСС RU.ME83.B001659



ПАСПОРТ

г. Санкт-Петербург