

Назначение изделия

Блок вызова DP420-TD22 предназначен для работы в составе домофонного комплекса ELTIS 420 и обеспечивает селекторную связь с числом абонентов от 1 до 20, а так же 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 имеет встроенный считыватель электронных ключей Touch Memory.

Разметка под установку показана на рис. 1.

Краткие технические характеристики

Максимальное количество абонентов	20
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	140
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
Длительность удержания электромагнитного замка, сек.	1...9
Длительность сигнала вызова, сек., не более	60
Напряжение питания, В	~(13...15)/+16...21
Максимальная мощность потребления, Вт	5
Максимально допустимое сопротивление линии связи, Ом	30
Габаритные размеры, мм, не более	125x210x40
Масса, кг, не более	0,75
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

Комплектность.

Блок вызова DP420-TD22	1 шт.
Табличка с правилами пользования домофоном	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Элементы крепления:	
-винт VT12	4 шт.
-гильза соединительная M4, 5x35	4 шт.
-чашка CH2	4 шт.
-винт с потайной головкой M4x35 DIN965	4 шт.
Паспорт	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 Блок вызова DP420-TD22
 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 _____

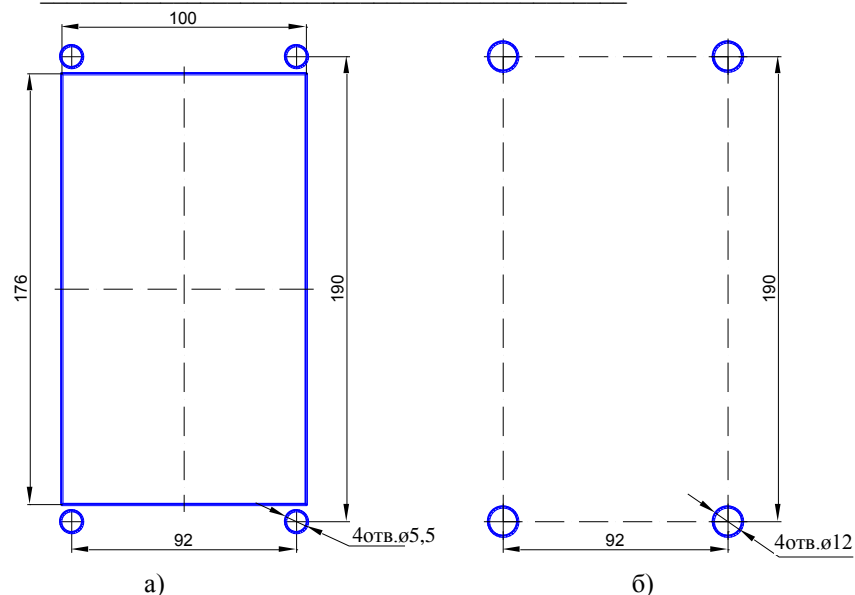
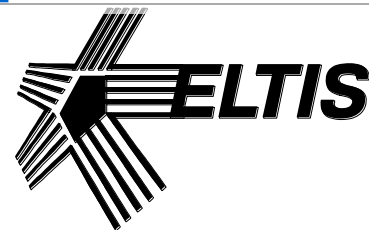


Рис1. Разметка под крепление DP420-TD22 а) снаружи; б) изнутри.



EAC Блок вызова
DP420-TD22



ПАСПОРТ

г. Санкт-Петербург



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

Производитель: ЭЛТИС, Россия

**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,**
119270, Россия,
г. Москва, Лужнецкая наб.,
д.2/4, Строение 19, пом.116
Тел:+7 (495) 280 70 10
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