

TBS-VDP

IP-видеодомофонная панель



СТВФ.425723.011

НАЗНАЧЕНИЕ

IP-видеодомофонная панель TBS-VDP предназначена для работы на территории охраняемого объекта в качестве переговорного видеоустройства.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- в качестве самостоятельного переговорного видеоустройства
- в составе комплексных систем обеспечения безопасности объекта

ИСПОЛНЕНИЕ

- устройство выполнено в антивандальном всепогодном металлическом корпусе, оснащённом кнопкой вызова
- поставляется с кронштейном крепления

ВОЗМОЖНОСТИ

- организация двусторонней аудио-видеосвязи между абонентами
- видеонаблюдение за посетителем с поста мониторинга

ОСОБЕННОСТИ

- сертифицирован в соответствии с требованиями ПП № 969 от 26.09.2016 г.
- ИК-подсветка, обеспечивающая видеонаблюдение за посетителем в условиях недостаточной освещённости и в тёмное время суток

- антивандальное исполнение устройства
- дополнительно возможна установка на монтажную панель, повышающую антивандальную защиту и исключающую несанкционированный демонтаж изделия (монтажная панель приобретается отдельно)

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ IP-видеодомофонная панель TBS-VDP	1 шт.
✓ Дюбель-гвоздь 6x40	5 шт.
✓ Паспорт	1 экз.
✓ Упаковка	1 шт.
✓ Руководство по эксплуатации*	–

*При поставке партии изделий или изделия в составе комплекса руководство по эксплуатации поставляется в одном экземпляре. При единичной поставке руководство по эксплуатации поставляется на каждое изделие.
Руководство по эксплуатации доступно по адресу: <http://stilsoft.ru>

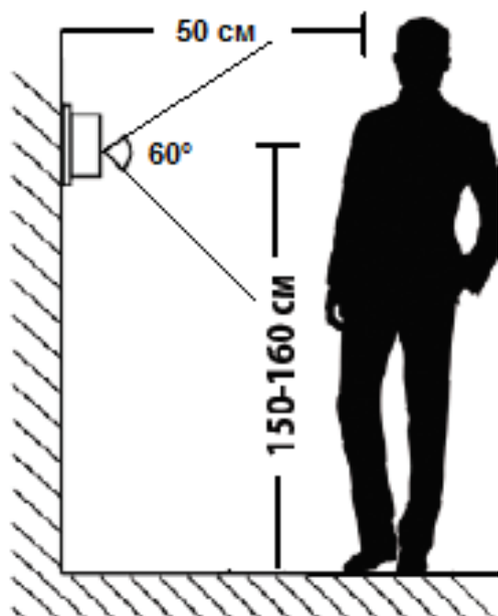
НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

- Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.
- Назначенный срок службы – 8 лет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Интерфейс связи	10BaseT/100BaseTX Ethernet
Стандарт питания	Passive PoE, 12 В
Потребляемый ток, не более, А	0,6
Максимальная мощность динамика, Вт	3
Режим работы	непрерывный
Встроенная видеокамера	цветная
Разрешающая способность видеокамеры, Мп	2
Максимальное разрешение, пикс.	1920x1080
Дальность действия ИК подсветки, м	1
Диапазон рабочих температур, °С	от –40 до +50
Габаритные размеры без кронштейна, мм	185x53x93
Масса, не более, кг	1,4

СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Для соединения IP-видеодомофонной панели с сервером необходимо заделать концы кабеля витой пары UTP-5е вилкой RJ-45, по следующей схеме:

№ контакта вилки	Цвет провода	Назначение
1	Бело-оранжевый	«Rx +»
2	Оранжевый	«Rx-»
3	Бело-зеленый	«Tx+»
4	Синий	«+12В»
5	Бело-синий	«+12В»
6	Зеленый	«Tx-»
7	Бело-коричневый	«-12В»
8	Коричневый	«-12В»

Настройки по умолчанию:

IP-адрес	Логин / Пароль
172.16.16.45	admin / admin
172.16.16.46	



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44
www.stilsoft.ru