

TBS-VS

IP-видеокамера



СТВФ.426459.213

НАЗНАЧЕНИЕ

Сетевая уличная купольная IP-видеокамера TBS-VS предназначена для профессионального круглосуточного видеонаблюдения за открытыми пространствами и прилегающими территориями охраняемых объектов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- профессиональные системы видеонаблюдения
- в составе комплексных систем безопасности объектов

ИСПОЛНЕНИЕ

- видеомодуль размещен в металлическом корпусе с антикоррозийным покрытием
- матрица IP-видеокамеры оснащена механическим ИК-фильтром

ВОЗМОЖНОСТИ

- непрерывное круглосуточное видеонаблюдение
- видеонаблюдение в темное время суток с автоматическим переключением режимов в зависимости от уровня освещенности

ОСОБЕННОСТИ

- сертифицирован в соответствии с требованиями ПП № 969 от 26.09.2016 г.
- высокое разрешение
- удаленное управление видеокамерой с помощью сетевого интерфейса

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ IP-видеокамера TBS-VS	1 шт.
✓ Комплект монтажных частей, в составе:	1 к-т
– Разъем 8P8C экранированный	1 шт.
– Разъем питания штекер 2.1x5.5x10мм	1 шт.
– Дюбель-гвоздь с потайным бортиком 6x40	4 шт.
– Пакет с замком Ziplock	1 шт.
– Штекер RCA 14-0402-02	1 шт.
– Микрофон активный миниатюрный Шорох-13 INS	1 шт.
– Сплиттер PoE MX-225	1 шт.
– Ключ шестигранный	1 шт.
✓ Упаковка	1 шт.
✓ Паспорт	1 экз.
✓ 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

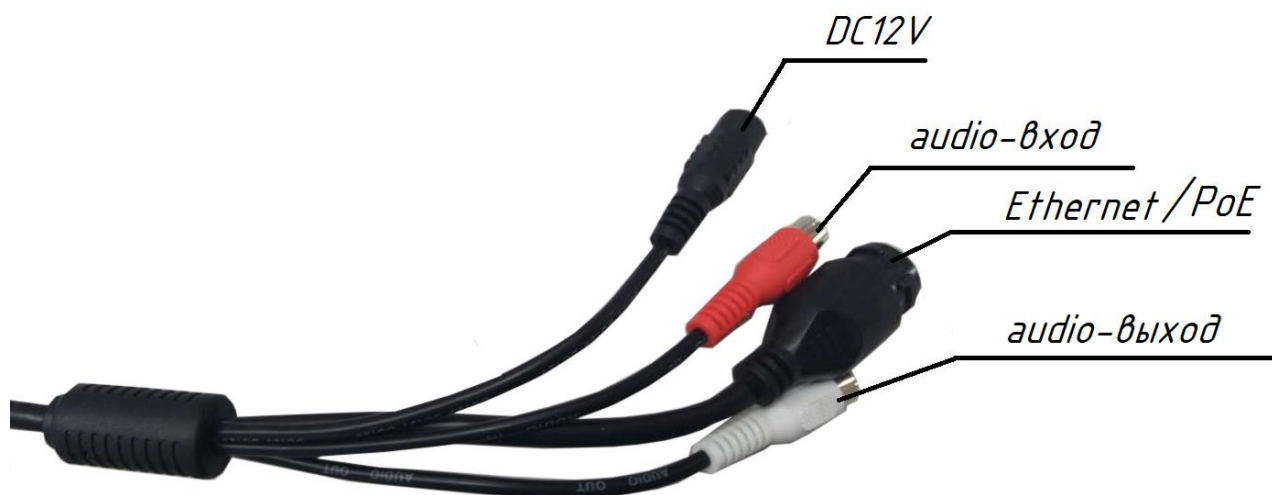
- Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.
- Назначенный срок службы – 8 лет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Матрица	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Разрешение матрицы, точки	2592x1944
Чувствительность, Люкс: – цвет – ч/б	0,001/F1.2
Объектив, мм	2.8 – 12 @ F1.4
Режим день/ночь	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Электронный затвор, сек.	1/5-1/50000
Угол обзора, град	86 – 26
Формат сжатия	H.265, H.264, MJPEG
Скорость передачи	50Кб/сек – 12МБ/сек
Частота кадров, до, кадр/сек	30
Поддерживаемые протоколы	IPv4/IPv6, RTSP/RTP/RTCP, TCP/UDP, HTTP, HTTPS, DHCP, SNMP, DNS, FTP, DDNS, PPPoE, SMTP, ONVIF2.4.1
Управление	Веб-интерфейс, StilVL
Сетевой интерфейс	1 RJ45 10M/100M Ethernet-порт
Дальность ИК-подсветки, до, м	30
Напряжение питания постоянного тока, В	(12±10%) В, PoE (802.3af)
Максимальная потребляемая мощность, не более, Вт	9

Наименование параметра	Значение
Диапазон рабочих температур, °С	от –40 до +50
Габаритные размеры, мм	Ø140x110
Масса, не более, кг	0,5

ПОДКЛЮЧЕНИЕ



Настройки по умолчанию:

IP-адрес	172.16.16.201
Маска подсети	255.255.255.0
Логин	admin
Пароль	admin



Разработано и произведено в России

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