

TBS-UP

IP-видеокамера



СТВФ.426459.214

НАЗНАЧЕНИЕ

Уличная скоростная поворотная IP-видеокамера TBS-UP предназначена для профессионального круглосуточного видеонаблюдения за большими открытыми пространствами и прилегающими территориями охраняемых объектов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- профессиональные системы видеонаблюдения
- в составе комплексных систем безопасности объектов

ИСПОЛНЕНИЕ

- видеомодуль размещен в гермобоксе с антикоррозийным покрытием
- IP-видеокамера оснащена высокоточным приводом
- матрица IP-видеокамеры оснащена механическим ИК-фильтром и встроенной ИК-подсветкой
- в комплект поставки входит кронштейн для установки IP-видеокамеры на вертикальных поверхностях и опорах

ВОЗМОЖНОСТИ

- непрерывное круглосуточное видеонаблюдение
- видеонаблюдение в темное время суток с автоматическим переключением режимов в зависимости от уровня освещенности
- автоматическое сканирование контролируемой территории с заданной скоростью

ОСОБЕННОСТИ

- сертифицирован в соответствии с требованиями ПП № 969 от 26.09.2016 г.
- стабильное изображение
- высокая точность позиционирования видеокамеры
- работа в широком диапазоне температур и в условиях повышенной влажности
- использование интеллектуальных технологий управления поворотными видеокамерами
- бесперебойная работа в круглосуточном режиме
- удаленное администрирование через Web-интерфейс

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| Наименование | Кол-во |
|---|--------|
| ✓ IP-видеокамера TBS-UP | 1 шт. |
| ✓ Кронштейн крепления | 1 шт. |
| ✓ Комплект монтажных частей, в составе: | 1 к-т |
| – Пакет с замком Ziplock | 1 шт. |
| – Разъем 8P8C экранированный | 1 шт. |
| – Разъем питания штекер 2.1x5.5x10мм | 1 шт. |
| ✓ Упаковка | 1 шт. |
| ✓ Руководство по эксплуатации* | – |
| ✓ Паспорт | 1 экз. |

*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.

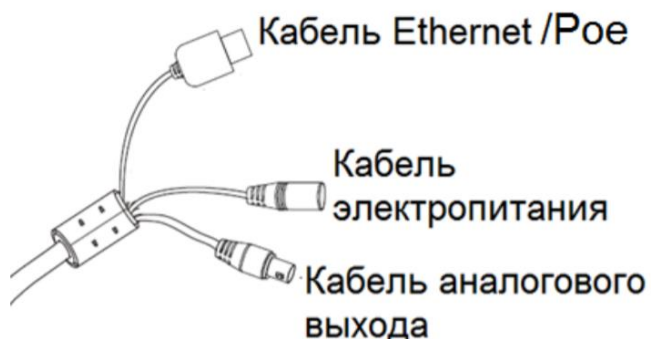
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Наименование параметра | Значение |
|---|--|
| Матрица | 1/2.8" Sony CMOS |
| Чувствительность, Люкс: | |
| – цвет | 0,005 (F1,5) |
| – ч/б | 0,0005(F1,5) |
| Разрешение при скорости 25 к/сек, пикс. | 1920x1080 |
| Формат сжатия | H.265, H.264, MJPEG |
| Тип объектива | встроенный трансфокатор с автофокусировкой |
| Фокусное расстояние, мм | 4.7-141 (F1,5-4) |
| Угол зрения по горизонтали, град. | 60,5 – 2,3 |
| Управление диафрагмой | Авто |
| Скорость поворота, до, град/сек | от 0,1 до 160 240 в автом. режиме |
| Скорость наклона, до, град/сек | от 0,1 до 120 200 в автом. режиме |
| Количество предустановок | 300 |

| Наименование параметра | Значение |
|---|---|
| Диапазон поворота, до, град. | 360 без ограничений |
| Диапазон наклона, до, град. | -15...90 автопереворот изображения |
| Увеличение оптическое | 30x |
| Увеличение цифровое | 4x |
| Режим «день/ночь» | Авто/Ручной |
| Компенсация засветки | BLC, HLC, D-WDR |
| Система шумоподавления | 3D-DNR |
| Баланс белого | Авто/Ручной, предустановки |
| Поддерживаемые протоколы | Onvif, GB28181, HTTP, RTSP, RTP, TCP, UDP |
| Количество режимов обхода | 4 (до 10 минут) |
| Сеть | 10/100 Base-T/TX, RJ45 |
| Управление | Web-интерфейс |
| Дальности ИК подсветки, до, м | 250 |
| Напряжение электропитания постоянного / переменного тока, В | 24, PoE (802.3af) |
| Потребляемая мощность, не более, Вт | 27 |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -40 до +50 |
| Габаритные размеры, не более, мм | Ø221×322 |
| Масса, не более, кг | 4,5 |

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Кабели подключения IP-видеокамеры TBS-UP



Настройки по умолчанию

| | |
|---------------|---------------|
| IP-адрес | 172.16.16.190 |
| Маска подсети | 255.255.255.0 |
| Логин | admin |
| Пароль | admin |



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44

www.stilsoft.ru