

STC-3511

Телекамера «день/ночь» особо высокого разрешения

- ПЗС-матрица 1/3" Sony 960H EXview HAD CCD II
- Процессор Sony Effio-E
- Высокое разрешение 680/700 ТВЛ
- Минимальная освещенность 0.1/0.08 лк (F1.2)
- Программный режим «день/ночь»
- Расширенный динамический диапазон WDR 128x (52 дБ)
- Встроенный варифокальный объектив 2.8~10.5 мм
- Цифровое подавление шумов 2D DNR
- Монтаж на потолок и на стену (3-осевое крепление модуля камеры)
- Питание 12 В пост. тока

DSP Sony Effio-E – сверхвысокое разрешение

За счет применения ПЗС-матрицы Sony 960H EXview HAD CCD II и цифровой обработки сигнала Effio-E телекамера STC-3511 обеспечивает исключительно высокую четкость изображения, а также образцовую цветопередачу. Горизонтальное разрешение составляет 680 ТВЛ в цветном и 700 ТВЛ в ч/б режиме.

Круглосуточное видеонаблюдение

В STC-3511 реализована функция цифрового шумоподавления 2D, что позволяет получить более качественное изображение в условиях пониженной освещенности. Помимо улучшения визуального восприятия изображения этот режим позволяет до 70% экономить дисковое пространство видеорегистратора при записи видео от камеры.

Программный динамический диапазон

Режим WDR позволяет телекамере формировать сбалансированное изображение с хорошей степенью детализации даже в тех случаях, когда в кадре наблюдаются резкие перепады освещенности (например, если телекамера, находящаяся в затемненной комнате, направлена на окно).



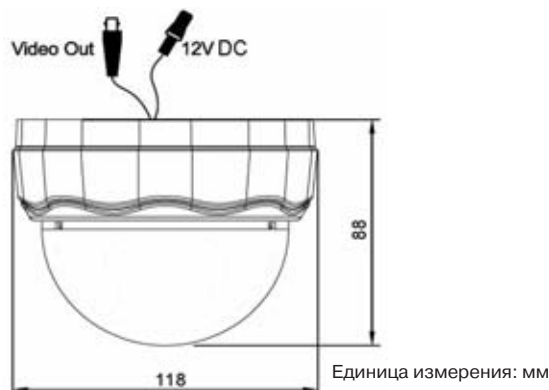
Простота настройки и установки

Телекамера STC-3511 имеет декоративный купольный корпус и трехосевое крепление модуля камеры, что позволяет устанавливать STC-3511 на любые вертикальные и горизонтальные поверхности без специальных кронштейнов и настраивать направление обзора телекамеры при монтаже. Телекамера доступна в черной и светло-бежевой версии корпуса.

Вариообъектив и дополнительные функции

STC-3511 укомплектована варифокальным объективом с фокусным расстоянием 2.8–10.5 мм и автодиафрагмой, имеет систему экранных меню, доступных при использовании специальных навигационных кнопок, с помощью которых можно выбрать необходимые настройки режимов работы: регулировка усиления AGC, компенсация встречной засветки (HLC/BLC), регулировка электронного затвора, приватные зоны (макс.8) и многое другое.

Размеры



Технические характеристики

| Модель: | STC-3511/1W | STC-3511/1B |
|----------------------------------|--|-------------|
| Тип телекамеры: | Программный «день/ночь» (Easy day/night) с WDR | |
| Чувствительный элемент: | 1/3" ПЗС SONY 960H EXview HAD CCD II | |
| Количество пикселей (ГхВ): | 1024x596 | |
| Разрешение: | 680/700 ТВЛ | |
| Минимальная освещенность: | 0.1 лк (цвет) / 0.08 лк (ч/б) при F1.2 | |
| Цифровая обработка видео: | DSP Sony Effio-E | |
| Отношение сигнал/шум: | Более 52 дБ (APU выкл.) | |
| Электронный затвор: | Авто 1/50-1/100.000 сек. Ручной 1/50, FL 1/120, 1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000, 1/4000, 1/10000 сек. | |
| Динамический диапазон (WDR): | Программный, 128x (52 дБ) | |
| Компенсация встречной засветки: | HLC / BLC / OFF | |
| APU: | 4 режима автоматического управления | |
| Баланс белого: | ATW / PUSH / USER1 / USER2 / ANTI CR / MANUAL / PUSH LOCK | |
| Гамма-коррекция: | 0.45 | |
| Режим «день/ночь» (программный): | Авто (регулируемый порог переключения) / Цвет / ЧБ | |
| Объектив: | 2.8-10.5 мм, F1.2, асферический, автодиафрагма DC | |
| Угол обзора: | 99.5°-27.4° (по горизонтали) | |
| Синхронизация: | Внутренняя | |
| Видеовыход: | BNC, 1.0 Vp-p / 75 Ом | |
| Питание: | 12 В пост. тока +/- 10% | |
| Потребляемая мощность: | 1.5 Вт | |
| Диапазон рабочих температур: | -10°...+50°С, относительная влажность до 85% без конденсата | |
| Цвет базы: | светло-бежевый | черный |
| Габариты: | D118x88 мм | |
| Масса: | 320 г | |

Аксессуары

| | |
|----------|----------------------------------|
| STB-C201 | Кронштейн для настенного монтажа |
|----------|----------------------------------|