

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).



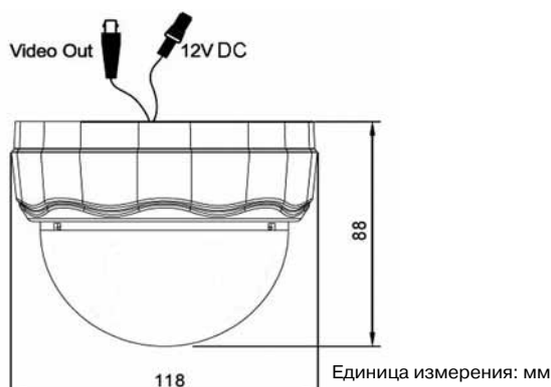
Простота настройки и установки

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 экранного 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:	Купольная (программный «день/ночь»)	
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 (Диам.хВ):	118x88 мм	
Масса:	320 г	

Аксессуары

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