

STC-3511

Телекамера «день/ночь» высокого разрешения

- ПЗС-матрица **SONY 960H EXview HAD II**
- Процессор **Sony Effio-E**
- Высокое разрешение **680/700 ТВЛ**
- Минимальная освещенность **0.1 лк/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**)



DSP SONY EFFIO-E

За счет применения ПЗС-матрицы Sony 960H EXview HAD CCD II и цифровой обработки сигнала Effio-E телекамера STC-3511 обеспечивает 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

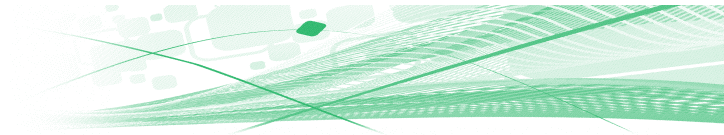
Режим WDR позволяет телекамере формировать сбалансированное изображение с хорошей степенью детализации даже в тех случаях, когда в кадре наблюдаются резкие перепады освещенности (например, если телекамера, находящаяся в затемненной комнате, направлена на окно).

ПРОСТОТА НАСТРОЙКИ И УСТАНОВКИ

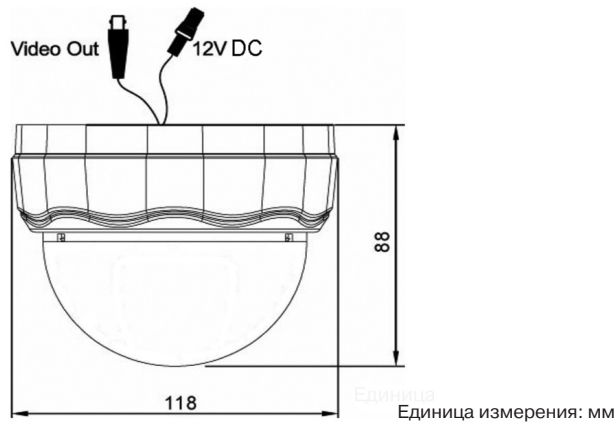
Телекамера STC-3511 имеет декоративный купольный корпус и трехосевое крепление модуля камеры, что позволяет устанавливать STC-3511 на любые вертикальные и горизонтальные поверхности без специальных кронштейнов и настраивать направление обзора телекамеры при монтаже. Телекамера доступна в черной и светло-бежевой 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	Купольная (программный «день/ночь»)	
Чувствительный элемент:	1/3" ПЗС-матрица 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 / ч/б	
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 x В):	118x88 мм	
Масса:	320 г	

АКСЕССУАРЫ

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