

## STC-1501/3501

Черно-белая и цветная телекамеры

- ПЗС-матрица 1/3" Sony SuperHAD II
- Разрешение 580 ТВЛ (STC-1501) и 540 ТВЛ (STC-3501)
- Минимальная освещенность: 0.05 лк/F1.2 (STC-1501); 0.15 лк/F1.2 (STC-3501)
- Встроенный варифокальный объектив 2.8-10 мм с АРД
- Питание от источника 12 В пост. тока
- Программный режим «день/ночь» (STC-3501)
- Цифровое шумоподавление DNR (STC-3501)
- 3-осевое крепление камерного модуля

### Простота настройки и установки

Телекамеры STC-1501/3501 имеют декоративный купольный корпус. С помощью DIP-переключателей можно выбрать необходимые настройки режимов работы: автоматическую регулировку усиления, компенсацию встречной засветки, режим компенсации мерцания.

Телекамеры STC-1501/3501 имеют трехосевое крепление модуля камеры. Это позволяет устанавливать их как на горизонтальные, так и на вертикальные поверхности без необходимости использования дополнительных аксессуаров. Тем не менее, для подвесных вариантов установки опционально предлагается кронштейн STB-C201. Корпус STC-3501 может быть черного или белого цвета.



### Встроенный объектив

Телекамеры STC-1501/3501 оснащены асферическим варифокальным объективом с фокусным расстоянием 2.8-10 мм с автодиафрагмой.

### Программный режим день/ночь

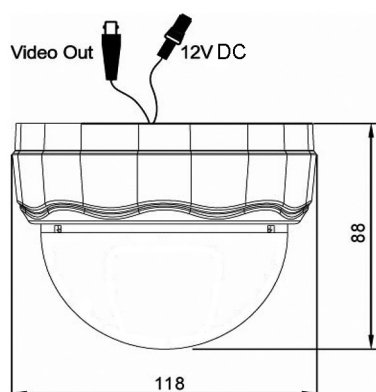
STC-3501 обеспечивает возможность автоматического перехода в черно-белый режим при достижении освещенности 2 лк за счет поддержки программной функции день/ночь.

### DSP HQ1 – высокое разрешение

За счет применения цифровой обработки сигнала DSP HQ1 цветная телекамера STC-3501 обеспечивает исключительно высокую четкость изображения, а также образцовую цветопередачу. Горизонтальное разрешение STC-3501 составляет 540 ТВЛ.

# ТЕЛЕКАМЕРЫ

## Размеры



Единица измерения: мм.

## Технические характеристики

Модель:	STC-1501/1	STC-3501/1
Чувствительный элемент:	1/3" ПЗС Sony SuperHAD	1/3" ПЗС Sony SuperHAD II
Количество пикселей (ГхВ):	795x596	795x596
Разрешение:	580 ТВЛ	540 ТВЛ
Минимальная освещенность:	0.5 лк при F1.2	0.15 лк/F1.2
Цифровая обработка видео:	-	DSP Sony HQ1
Отношение сигнал/шум:	48 дБ (АРУ выкл.)	50 дБ (АРУ выкл.)
Режим «день/ночь»	-	Цвет / Авто день-ночь
Компенсация мерцания:	Вкл./Выкл.	
Компенсация встречной засветки:	Вкл./Выкл.	
АРУ:	Вкл./Выкл.	
Баланс белого:	-	AWB
Гамма-коррекция:	0.45	
Видеовыход:	BNC, 1В, 75 Ом	
Объектив:	2.8-10 мм, F1.2, асферический, автодиафрагма DC	
Угол обзора:	94.6° - 28.8°	
Синхронизация:	Внутренняя	
Питание:	12 В пост. тока	
Потребляемая мощность:	1.6 Вт	2.0 Вт
Диапазон рабочих температур:	-10°...+50°С, при относительной влажности до 85%	
Габариты:	D118x88 мм	
Масса:	300 г	

## Аксессуары

<b>STB-C201</b>	Кронштейн для настенного монтажа
-----------------	----------------------------------