

Антивандальная цветная камера NVC-SC430VP/IR



Описание

- * Возможность работы в ИК-диапазоне
- * Горизонтальное разрешение: 380 ТВЛ
- * Чувствительность: (0 лк при вкл. ИК-подсветке)
- * Тип объектива: fixed focal, f=4.3 мм
- * 3-х осевая регулировки положения модуля камеры
- * Интегрированная ИК-подсветка: 24 диода LED
- * Класс герметичности: IP 65
- * Антивандальный корпус
- * Электропитание: DC 12 В

Характеристика	Параметры
Преобразователь изображения	1/3" ПЗС-матрица SONY Super HAD
Разрешение	380 ТВЛ
Чувствительность	0 лк (ИК вкл.)
Отношение сигнал/шум	более 48 дБ (выкл. AGC)
Электронный затвор (AES)	авто: 1/50 с ~ 1/100 000 с
Авторегулировка усиления (AGC)	вкл.
Баланс белого (WB)	авто
Компенсация засветки фона (BLC)	automatyczna
Синхронизация	внутренняя
Тип объектива	fixed focal, f=4.3 мм
Угол обзора (Г)	58°
ИК-подсветка	LED - 24 шт.
Расстояние действия ИК-подсветки	до 15 м
Видео выход	BNC, 1.0 Vp-p, 75 Ом
Корпус	антивандальный, изготовленный из алюминия
Класс герметичности	IP 65
Электропитание	DC 12 В
Потребляемая мощность	4,2 Вт (ИК вкл.)
Рабочие температуры	-10°C ~ 50°C
Размер (мм)	94 (Ø) x 63,7 (В)
Вес	434 гр.