

Модель: C8S-11-PE

Уличная антивандальная 8Мп IP камера , H.265, 1/2,5" Sony CMOS Sensor , 15к/с@4К(3840*2160), Фиксированный объектив 3,6мм ,ИК-подсветка 10-20 м, ONVIF 2.6.1, PoE, от -40°C ~ +60°C, IP66\

Характеристика

- > 8Мп 1/2.5" Sony CMOS Sensor;
- > Чувствительность 0.01Лк@F1.2, В/В: 0.005Лк@F1.2;
- > Объектив 3,6мм/ F1,2;
- > ИК-подсветка 10-20 м,
- > День/Ночь (ICR), AWB, AGC, D-WDR, 2D/3D-DNR, IR-CUT;
- > Датчик движения, Privacy Mask, OSD;
- > Совместимые RTSP и Onvif 2.6.1;
- > H.265/HEVC Main Profile/High Profile; H.264 Main Profile/High Profile
- > PoE



Технические параметры

Модель	C8S-11-PE
Камера	
Датчик изображения	1/2.5" Sony CMOS (IMX274)
Пиксели	1920 (H)×1080 (V)
Электронный затвор	AUTO, 1/25с ~ 1/100000с
Чувствительность	Цвет 0.01Лк@F1.2, Ч/Б: 0.005Лк@F1.2
День/ночь	Авто/Цвет/(Ч/Б)/Временные интервалы
Система шумоподавления	2D/3D-DNR
WDR	DOL-WDR
Баланс белого	Авто
Другое	AGC, Датчик движения, Privacy Mask, Mirror, Flip
Кодировка	
Стандарт видео	H.265/H.264
Видео разрешение	Основной поток: 15к/с@4К(3840*2160) Дополнительный поток: VGA(640x480)/640x360@30к/с
Video Bitrates	32Кбит-3.5Мбит/с, VBR/CBR
ИК-подсветка	
Расстояние подсветки	10-20 м
Объектив	
Фокусное расстояние	Фиксированный объектив 3,6мм
Дополнительный интерфейс	
Поддержка карт памяти	нет
Сжатие аудио	нет
Аудио I/O	нет

Тревожный вход	нет
Тревожный выход	нет
Сетевые сервисы	
Протокол	HTTP/RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/ONVIF/P2P
Сеть	IE, Firefox, etc.
Медиа	CMS, IOS
ONVIF	2.6.1 compatible
Общие характеристики	
Сетевой порт	1-RJ45, 100Мбит/с,
Питание	12 VDC \pm 10%,PoE(802.3af)
Энергопотребление	< 5Вт
Рабочая температура	-40°C ~ +60°C10%-90%RH
Материал корпуса	металл
Размеры (мм)	200.3 x 66.5 мм
Вес (кг)	0.54

Размеры (мм)

