

Спецификация

- 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD)
- 24 ИК-диод
- Класс защиты IP20
- Поддержка кодеков H.265 / H.264
- PoE



Технические характеристики

Модель	EL IDp2.1(2.8-12)P_V.3
Чувствительный элемент	1/2.9" 2,1 Мп (Full HD)
Объектив	2,8-12 мм варифокальный
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2), 0 Лк при вкл. ИК
Количество пикселей	1920x1080
Скорость затвора	1/50-1/10 000 сек / Авто
Автодиафрагма	Нет
Режим день/ночь	Есть, встроенный ИК-фильтр
Форматы сжатия	H.265/H.264
Скорость отображения	Основной поток: 1920x1080/1280x720@25к/с Дополнительный поток: 640x480/352x288@25к/с
Потоковое видео	До 2 потоков с управляемыми частотой кадров и пропускной
Скорость передачи	256К~8.0 Мбит
Видео выход	Нет
Настройки изображения	Яркость, Контрастность, Насыщенность, Затвор, D-WDR, Режим День/Ночь, 3D и 2D DNR, Коридорный режим
Поддержка аудио	Нет
Безопасность	Защита по паролю
Сетевой протокол	TCP,UDP,IP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DNS, ARP,ICMP,NTP,RTP,RTCP
Интерфейс приложений	Onvif 2.4
Интеллектуальные функции	Детектор движения
Сигнал на тревожном выходе	Нет
Фиксация событий	Снимок экрана, Отправка текст. уведомлений на E-mail
Конфигурация	Web интерфейс, CMS
Браузер	Microsoft Internet Explorer IE 6-11

Поддержка P2P	www.topsccloud.net
Мобильное приложение	XVRView
Встроенное устройство записи	Нет
Разъемы ввода / вывода	RJ45, разъем питания.
Питание через Ethernet	PoE IEEE 802.3af до 6Вт (сплиттер на кабеле)
ИК-подсветка	24 ИК-диода, дальность до 20м
Корпус, класс защиты	Пластик, IP20
Рабочая температура	От -10° C до +50° C
Питание	DC12В(500мА), PoE max 6Вт
Размеры, Масса	127x102 мм, 390 гр.