

Спецификация

- 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD)
- 24 ИК-диода
- Фиксированный объектив 2.8 мм
- PoE



Технические характеристики

Модель	EL IDp2.1(2.8)P_V.3
Чувствительный элемент	1/2.9" 2,1 Мп (Full HD)
Объектив	2.8мм фиксированный
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2), 0 Лк при вкл. ИК
Кол-во пикселей	1920x1080
Скорость затвора	Авто, 1/50-1/10,000 сек
Автодиафрагма	нет
Режим день/ночь	Есть, встроенный ИК-фильтр
Формат 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 способностью
Скорость передачи	32К~8.0 Мбит
Видео выход	нет
Настройки изображения	Яркость, Контрастность, Насыщенность, Затвор, D- WDR, Режим День/Ночь, 3D и 2D DNR, Коридорный режим

Аудио сжатие	Нет
Поддержка звука	Нет
Безопасность	Защита по паролю
Сетевой протокол	TCP,UDP,IP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DNS, ARP,ICMP,NTP,RTT,RTCP
Интерфейс приложений	Onvif 2.4
Интеллектуальные функции	Детектор движения
Сигнал на тревожном выходе	нет
Фиксация событий	Снимок экрана, Отправка на E-mail
Конфигурация	Web интерфейс, CMS
Браузер	Microsoft Internet Explorer IE 6-11
Облачный сервис P2P	www.topsccloud.net
Мобильное приложение	XVRView
Встроенное устройство	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° С до +50°С
Питание	DC12В(500МА), PoE max 6Вт
Размеры Масса	90x65мм 178гр.