

Спецификация

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



Технические характеристики

Модель	EL IDp2.1(2.8-12)A_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	Да, аудиовход RCA
Безопасность	Защита по паролю
Сетевой протокол	TCP,UDP,IP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DNS, ARP,ICMP,NTP,RTP and RTCP
Интерфейс приложений	Onvif 2.4
Интеллектуальные функции	Детектор движения
Сигнал на тревожном выходе	Нет
Фиксация событий	Снимок экрана, Отправка текст. уведом-ий на E-mail
Конфигурация	Web интерфейс, CMS
Браузер	Microsoft Internet Explorer IE 6-11
Поддержка P2P	www.topscloud.net

Мобильное приложение	XVRView
Встроенное устройство записи	Нет
Разъемы ввода / вывода	RJ45, разъем питания, аудиовход RCA
Питание через Ethernet	Нет
ИК-подсветка	24 ИК-диода, дальность до 20м
Корпус, класс защиты	Пластик, IP20
Рабочая температура	От -10° C до +50° C
Питание	DC12В(600мА)
Размеры, Масса	127x102 мм, 390 гр.