Спецификация

- 1/2.9" 2,1 Mπ (Full HD)
- 18 ИК-диодов (до 20м)
- Поддержка кодеков H.265 / H.264
- Режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр
- Антивандальный корпус, класс защиты IP66



Технические характеристики

Модель	Видеокамера EL IDm2.1(2.8)A_V.5
Чувствительный элемент	1/2.9" 2,1 Mπ (Full HD)
Объектив	2.8мм фиксированный
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2), 0 Лк при вкл. ИК
Количество пикселей	1920x1080
Скорость затвора	Авто, 1/50-1/10,000 сек
Автодиафрагма	Нет
Режим день/ночь	Есть, встроенный ИК-фильтр
Форматы сжатия	H.265 / H.264
Скорость отображения	Основной поток: 2304x1296/1920x1080/1080x720@25к/с Дополнительный поток: 704x576/640x480/352x288@25к/с
Потоковое видео	До 2 потоков с управляемыми частотой кадров и пропускной способностью
Скорость передачи	66К~5.3 Мбит
Видео выход	Нет
Настройки изображения	Яркость, Контрастность, Насыщенность, Затвор, DWDR, Режим День/Ночь, 3D и 2D DNR, Коридорный режим
Аудио сжатие	G711A/ G711U

Поддержка звука	Да, аудио вход RCA
110ддержки звуки	да, аудно влод ком
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 на E-mail
Конфигурация	Web интерфейс, CMS
Браузер	Microsoft Internet Explorer IE 6-11
Облачный сервис Р2Р	www.topscloud.net
Мобильное приложение	TSEye
Встроенное устройство записи	Нет
Разъемы ввода / вывода	RJ45, разъем питания, аудиовход RCA
Питание через Ethernet	Нет
ИК-подсветка	18 ИК диодов, дальность до 20м
Корпус, класс защиты	Антивандальный корпус, класс защиты IP66
Рабочая температура	-45°C +50°C
Питание	DC12B(600mA)
Размеры, Масса	98х107х72 мм, 279 г
Монтажная коробка	JB-05