## Спецификация

- 1/2.9" 2,1 Mπ (Full HD)
- 36 ИК-диодов (до 30м)
- Поддержка кодеков Н.265 / Н.264
- Режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр
- PoF
- Антивандальный корпус, класс защиты IP66



## Технические характеристики

Модель	EL IDm2.1(2.8)AP_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
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: 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, DWDR, Режим День/Ночь, 3D и 2D DNR, Коридорный режим
Аудио сжатие	G711A
Поддержказвука	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 на E-mail
Фиксация событии	1 / 1
Конфигурация	Web интерфейс, CMS
Браузер	Microsoft Internet Explorer IE 6-11
Облачный сервис Р2Р	www.topscloud.net
Встроенное устройство записи	Нет
Разъемы ввода / вывода	RJ45, разъем питания, аудиовход RCA
Питание через Ethernet	РоЕ ІЕЕЕ 802.3аf до 8Вт
ИК-подсветка	36 ИК диодов, дальность до 30м
Корпус, класс защиты	Антивандальный корпус, класс защиты IP66
Рабочая температура	-45°C до +50°
Питание	DC12B(600mA), PoE max 8BT
Размеры, Масса	138х150х100мм, 790 гр.