

Спецификация

- Вращение (365°, 200°сек), наклон (-10°/90°, 100°сек), зуммирование (37X), трекинг (пешеходы, транспортные средства)
- Слот для карты памяти объемом до 1 ТБ
- Гибридная подсветка, дневной свет до 25 метров, ИК свет до 200 метров
- Подогрев объектива
- Стабилизация изображения (DIS)



Технические характеристики

Модель	Видеокамера Optimus Smart ACT IP-P098.0(37X)MD
Чувствительный элемент	1/1.8" 8 МП CMOS SC850SL
Объектив	5.5 ~ 202мм вариофокальный, моторизированный
Угол обзора	Горизонтальный: 60~ 2.31°, Вертикальный: 35.5~1.3°, Диагональный: 67.95~ 2.65°
Чувствительность	0.0001 Лк @ F1.6 (0 Лк при включенной ИК подсветке)
Количество пикселей	3856(Н)*2176(В)
Скорость затвора	1/20000 - 1/5
Автодиафрагма	Да
Режим день/ночь	Да, Автоматически/Цветной/Чёрно-белый/По расписанию, встроенный ИК-фильтр
Форматы сжатия	H.264/H.265/H.264+/H.265+/MJPEG(MJPEG для второго потока)

Скорость отображения	До 30fps@3840x2160/3072x1728/2592x1944/2592x1520/2304x1296/ 1920x1080/1280x960/1280x720/640x480/320x240
Потоковое видео	До 3 видео потоков с управляемыми частотой кадров и пропускной способностью
Скорость передачи	VBR режим: 6 Уровней качества видео на выбор; CBR режим: до 16Мбит
Настройки изображения	Оттенок, Яркость, Контрастность, Насыщенность, Четкость, Затвор, Усиление, Режим День/Ночь, Баланс белого, 3DNR, BLC, HLC, WDR до 120дБ, интеллектуальная маска с привязкой к изображению относительно положения камеры (4 зоны)
Поддержка аудио	Да, встроенные микрофон и динамик
Кодек аудиосжатия	G711A/U/AAC
Безопасность	Защита паролем; Настройка приоритетов доступа пользователей; шифрование по протоколу HTTPS; IP фильтр
Сетевые протоколы	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP/IP, UDP, DHCP, PPPoE, RTMP
Версия ONVIF	ONVIF 22.12 Profile M/S/G/T
Интеллектуальные функции	Определение лиц, обнаружение движения, обнаружение звука, вторжение в периметр, пересечение линии, обнаружение пешеходов и транспорта, подсчет пересечений, обнаружение неподвижных объектов, тепловая карта, плотность толпы, обнаружение очередей, Определение номерного знака, распознавание звука
PTZ вращение	365°

Скорость вращения	Регулируемая, до 200°сек
PTZ наклон	-10/90°
Скорость наклона	Регулируемая, до 100°сек
Зум	37X, оптический
Количество пресетов	255
PTZ функции	Тур, линейное сканирование, сканирование по шаблону, действие по простую или пропаже питания
Восстановление после потери питания/бездействия	Есть
Тревожные входы/выходы	1/1
Аудио входы/выходы	1/1
RS-485	Есть
BNC	Есть (D1)
Фиксация событий	Трекинг (Слежение за пешеходами и транспортом с возможностью выбора приоритета целей и зумирования), Снимок, Отправка на E-mail, DROPBOX, Загрузка файла на FTP, Тревожный выход
Конфигурация	Device search, Web интерфейс камеры
Браузер	Microsoft Internet Explorer IE 6-11, Chrome, Firefox, Edge, Safari
Поддержка SD карты	Да, microSD карта, до 1Тб
Netbreak	Да
Стабилизация изображения	Цифровая стабилизация (DIS)
Процессор и Память	SSC379G

Разъемы ввода / вывода	RJ-45 10M/100M, Разъем питания, Аудио вход/выход, Трев.вход/выход
ИК-подсветка	Гибридная (Дневной свет до 25м, ИК дальность до 200м) вкл./выкл. вручную или автоматически, 6 комбинированных диодов двойного свечения ближнего действия, 4 лазерных диода.
Корпус, класс защиты	Металл, Кронштейн со скрытой проводкой, IP67
Рабочая температура	От -40° С до +60° С, Встроенный подогрев объектива
Питание	DC36В(AC24В); PoE++, Max 44.8Вт
Размеры, масса	Ø 206.4 мм × 337.8 мм, 5270 г
Комплектация	<p>Камера – 1 шт Кронштейн – 1 шт Монтажный комплект – 1 шт Краткое руководство – 1 шт Монтажный шаблон – 1 шт Гарантийный талон – 1 шт Блок питания – 1 шт Кабель для блока питания – 1 шт</p>