

Спецификация

- 1/2.8" 5,69 Мп Progressive Scan CMOS
SONY IMX335 Starvis
- 4 ИК-диода
- Встроенный микрофон
- Режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр



Технические характеристики

| Модель | Видеокамера Optimus IP-S025.0(2.8)MP_V.2 |
|-----------------------------|---|
| Чувствительный элемент | 1/2.8" 5,69 Мп Progressive Scan CMOS SONY IMX335 Starvis |
| Объектив | 2.8мм фиксированный |
| Чувствительность | Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2), 0 Лк при включенной ИК подсветке |
| Количество пикселей сенсора | 2704 × 2104 |
| Скорость затвора | 1/60-1/10 000 сек / Авто |
| Автодиафрагма | Нет |
| Режим день/ночь | Есть, встроенный ИК-фильтр |
| Форматы сжатия | H.265/H.264 |
| Скорость отображения | Основной поток: до 20к/с@3072x2048, до 25к/с@2592x1944/2560x1440/1920x1080; Дополнительный поток: до 25к/с@800x448/704x576/640x360/352x288 |
| Потоковое видео | До 2 потоков с управляемыми частотой кадров и пропускной способностью |
| Скорость передачи | 0.1Мбит ~10.0 Мбит |
| Видео выход | Нет |

| | |
|----------------------------|--|
| Настройки изображения | Яркость, Контрастность, Насыщенность, Оттенок, D-WDR, Режим День/Ночь, 3D и 2D DNR |
| Встроенный микрофон | Да |
| Аудио сжатие | G.711 A |
| Безопасность | Защита по паролю |
| Сетевой протокол | TCP,UDP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DDNS, NTP и RTSP |
| Интерфейс приложений | Onvif 2.4 |
| Интеллектуальные функции | Детектор движения, Определение людей, Определение автомобилей |
| Сигнал на тревожном выходе | Нет |
| Фиксация событий | Снимок экрана, Отправка текст. уведомлений на E-mail |
| Конфигурация | Web интерфейс, Optimus Connect VMS |
| Браузер | Microsoft Internet Explorer IE 6-11 |
| Поддержка P2P | http://connect.optimus-cctv.com/ ; http://XMeye.net ; http://IPeye.ru |
| Процессор и Память | GK7205V300 |
| Разъемы ввода / вывода | RJ45, разъем питания |
| Питание через Ethernet | PoE IEEE 802.3af до 8Вт |
| ИК-подсветка | 4 ИК диода, дальность до 20м |
| Корпус, класс защиты | Пластик, IP20 |
| Рабочая температура | От -20°C до +50°C при влажности до 90% (без конденсата) |
| Питание | DC12В(0.6А), PoE max 8Вт |
| Размеры, Масса | 104x88 мм, 230 г |