

Спецификация

- 1/2.7" 5 Мп, Progressive Scan CMOS SC5239
- 2 ИК-диодов
- Режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр
- Встроенный Wi-Fi модуль
- Встроенный микрофон
- Поддержка micro-SD карты
- POE



Технические характеристики

| Модель | IP-H045.0(2.8)MPW |
|--------------------------|---|
| Чувствительный элемент | 1/2.7" 5 Мп Progressive Scan CMOS SC5239 |
| Объектив | 2.8 мм фиксированный |
| Чувствительность | Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2), 0 Лк при вкл. ИК подсветке |
| Количество пикселей | 2592x1944 |
| Скорость затвора | 1/50-1/10,000 сек |
| Режим день/ночь | Есть, встроенный ИК-фильтр |
| Форматы сжатия | H.264 |
| Скорость отображения | Основной поток до 15к/с@2592x1944, 25к/с@2304x1296/1920x1080/1280x720 Дополнительный поток до 25к/с@640x360/352x288 |
| Потоковое видео | До 2 потоков с управляемыми частотой кадров и пропускной способностью |
| Скорость передачи | 32К~6144К |
| Настройки изображения | Яркость, Контрастность, Насыщенность, Затвор, D-WDR, Режим День/Ночь, 3D и 2D DNR |
| Безопасность | Защита по паролю |
| Сетевой протокол | TCP,UDP,IP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DNS, ARP,ICMP,POP3,NTP,RTSP |
| Аудио сжатие | G711A |
| Встроенный микрофон | Да |
| Интерфейс приложений | Onvif 2.4 |
| Поддержка Wi-Fi | Wi-Fi 802.11b/g/n |
| Интеллектуальные функции | Детектор движения |

| | |
|------------------------|---|
| Фиксация событий | Снимок экрана, Отправка на E-mail, Отправка снимков на FTP |
| Конфигурация | Web интерфейс, Optimus Connect VMS |
| Браузер | Microsoft Internet Explorer IE 6-10 |
| Облачный сервис P2P | http://connect.optimus-cctv.com/ |
| Мобильное приложение | Optimus Connect (iOS, Andriod) |
| SD-карта | microSD до 256ГБ (не ниже 10 класса) |
| Процессор и Память | XM550 |
| Разъемы ввода / вывода | RJ45, разъем питания, антенна RP-SMA Female (возможно подключение более мощной антенны) |
| Кнопка сброса | Да |
| Питание через Ethernet | PoE IEEE 802.3af 6Вт |
| ИК-подсветка | 2 ИК-диодов, дальность до 25м |
| Корпус, класс защиты | Металл (Алюминий), Пластик, IP65 |
| Рабочая температура | От -45°C до +50°C |
| Питание | DC12В(450мА), Внешний PoE max 6Вт(на кабеле) |
| Размеры сплиттера | 76x25мм / 108x25мм |
| Размеры камеры | 90*108 мм |
| Масса | 280 г |

