

Спецификация

- 1/3" 4Мп Progressive Scan CMOS SC401AI
- 2 диода (warm-light, до 20м)
- 2 ИК-диода (до 20м)
- Режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр
- Класс защиты IP67
- PoE



Технические характеристики

| Модель | Optimus IP-E014.0(2.8)PL |
|-----------------------------|--|
| Чувствительный элемент | 1/3" 4Мп Progressive Scan CMOS SC401AI |
| Объектив | 2,8 мм фиксированный |
| Чувствительность | Цв. 0.01Лк (F1.2), Ч/Б 0.001Лк (F1.2), 0 Лк при вкл. ИК |
| Количество пикселей сенсора | 2560x1440 |
| Скорость затвора | Авто, 1/60-1/10,000 сек |
| Автодиафрагма | нет |
| Режим день/ночь | Есть, встроенный ИК-фильтр |
| Форматы сжатия | H.265/H.264 |
| Скорость отображения | Основной поток: До 25к/с@2560x1440/2304*1296/1920x1080/1280x720; Дополнительный поток: До 25к/с@800x448/704x576/640x360/352x288 |
| Потоковое видео | До 2 потоков с управляемой 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 |
| Поддержка аудио | нет |
| Безопасность | Защита по паролю |
| Сетевой протокол | TCP,UDP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DDNS, NTP, PPPoE и RTSP |

| | |
|----------------------------|---|
| Интерфейс приложений | Onvif 2.4 |
| Интеллектуальные функции | Детектор движения, Определение людей |
| Сигнал на тревожном выходе | нет |
| Фиксация событий | Снимок экрана, Отправка на E-mail, Загрузка снимка на FTP |
| Конфигурация | Web интерфейс, Optimus Connect VMS |
| Браузер | MS Internet Explorer, Opera, Mozilla, Firefox, Safari, Chrome |
| Облачный сервис P2P | http://connect.optimus-cctv.com/ |
| Процессор и Память | NT98562 |
| Разъемы ввода / вывода | RJ45, разъем питания |
| Питание через Ethernet | PoE IEEE 802.3af 6Вт |
| Подсветка | 2 диода, warm-light, дальность до 20м 2 ИК-диода, дальность до 20м |
| Корпус, класс защиты | Металл (Алюминий), Антивандалный.Кронштейн со скрытой проводкой, IP67 |
| Рабочая температура | От -45 ⁰ С до +50 ⁰ С |
| Питание | DC12В(0.5А), PoE max 6Вт |
| Размеры Масса | 200x65 мм, 350 гр. |

