

Спецификация

- 1/2.8" 2,1 Мп (Full HD) CMOS IMX307
- 2 ИК диода Агау с линзой
- Режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр
- IP67
- PoE



Технические характеристики

| Модель | Optimus IP-P042.1(2.8)DP |
|----------------------------|--|
| Чувствительный элемент | 1/2.8" 2,1 Мп (Full HD), CMOS SC2235 |
| Объектив | 2,8мм фиксированный |
| Угол обзора | 107°(по горизонтали), 57° (по вертикали), 128°(по диагонали) |
| Чувствительность | 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке) |
| Количество пикселей | 1920(H)*1080(V) |
| Скорость затвора | 1/20000 - 1/5 |
| Автодиафрагма | Нет |
| Режим день/ночь | Да, Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр |
| Форматы сжатия | H.265/H.264/MJPEG(MJPEG для второго потока) |
| Скорость отображения | До 30к/с@1920x1080/1280*960/1280*720 |
| 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 8Мбит |
| Видео выход | Нет |
| Настройки изображения | Оттенок, Яркость, Контрастность, Насыщенность, Четкость, Затвор, Усиление, Режим День/Ночь, Баланс белого, 3DNR, BLC, DWDR, Антитуман– Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) |
| Поддержка аудио | Да |
| Кодек аудиосжатия | G711A/U |
| Безопасность | Защита паролем; Настройка приоритетов доступа пользователей; IP фильтр |
| Сетевой протокол | TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3 |
| Версия ONVIF | ONVIF 18.12 Profile S/G/T |
| Интеллектуальные функции | Обнаружение движения, Детекция звука |
| Сигнал на тревожном выходе | Нет |
| Фиксация событий | Детекция движения, снимок экрана, Отправка на E-mail, |

| | |
|-------------------------------|--|
| | DROPBOX, Загрузка файла на FTP |
| Конфигурация | Device search, Web интерфейс камеры |
| Браузер | Microsoft Internet Explorer IE 6-11 |
| Поддержка SD карты | Нет |
| Процессор и Память | MStar 313E |
| Разъемы ввода / вывода | RJ-45 10M/100M, Разъем питания, Аудиовход (RCA) |
| Питание через Ethernet | IEEE 802.3af стандарт |
| ИК-подсветка | 2 ИК диода Array с линзой, дальность до 30м, вручную или автоматически |
| Корпус, класс защиты | Металл (Алюминий), Кронштейн со скрытой проводкой, IP67 |
| Рабочая температура | От -45° C до +50° C |
| Питание | DC12В(450мА); PoE, Max 7Вт |
| Размеры Масса | 100x90мм, 320 гр. |