

Спецификация

- 1/2.8" 2 Мп CMOS IMX307 Starvis
- WDR до 120дБ
- 2 ИК диода Argaу с линзой
- Режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр
- Антивандальный корпус, класс защиты IP67
- PoE



Технические характеристики

| Модель | Optimus Basic IP-P012.1(2.8)MD |
|------------------------|--|
| Чувствительный элемент | 1/2.8" 2 Мп CMOS IMX307 Starvis |
| Объектив | 2.8 мм фиксированный |
| Угол обзора | Горизонтальный: 111°, Вертикальный:57°, Диагональный: 134° |
| Чувствительность | 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке) |
| Количество пикселей | 1920(Н)*1080(V) |
| Скорость затвора | 1/20000 - 1/5 |
| Автодиафрагма | Нет |
| Режим день/ночь | Да, Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр |
| Форматы сжатия | H.264/H.265/H.264+/H.265+/MJPEG(MJPEG для второго потока) |
| Скорость отображения | До 30fps@2MP/960P/720P/VGA/QVGA |
| 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, WDR до 120дБ, Антигуман– Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) |
| Поддержка аудио | Да, встроенный микрофон |
| Аудио кодек | G711A/U |
| Безопасность | Защита паролем; Настройка приоритетов доступа пользователей; IP фильтр |
| Сетевые протоколы | TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP/RTSP, SMTP,NTP,UPnP,SNMP,HTTPS,FTP |

| | |
|--------------------------|--|
| Версия ONVIF | ONVIF 18.12 Profile S/G/T |
| Интеллектуальные функции | Обнаружение движения, Детекция звука |
| Поддержка IPЕYE | Да |
| 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 | Да, microSD карта, до 256Гб |
| Netbreak | Да |
| Процессор и Память | Mstar 327DE |
| Разъемы ввода / вывода | RJ-45 10M/100M, Разъем питания |
| Питание через Ethernet | IEEE 802.3af стандарт |
| ИК-подсветка | 2 ИК диода Arga с линзой, дальность до 30м, вкл./выкл. вручную или автоматически |
| Корпус, класс защиты | Металл (Алюминий), Антивандальный корпус, Кронштейн со скрытой проводкой, IP67 |
| Рабочая температура | От -45° С до +50° С |
| Питание | DC12В(600мА); PoE, Max 9Вт |
| Размеры Масса | 242x88мм, 783 гр. |