

## Спецификация

- 1/2.8" 2.0M SC223A Progressive Scan CMOS
- 4 ИК-диодов (до 25м)
- Режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр
- Класс защиты IP67
- Встроенный микрофон
- PoE



### Технические характеристики

| Модель                   | Optimus IP-E012.1(2.8)MPE_V.1  |
|--------------------------|--|
| Чувствительный элемент   | 1/2.8" 2.0MP SC223A Progressive Scan CMOS  |
| Объектив                 | 2.8мм фиксированный  |
| Чувствительность         | Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2), 0 Лк при вкл. ИК   |
| Количество пикселей      | 1928 (H) x 1088 (V)  |
| Скорость затвора         | Авто, 1/50-1/10,000 сек  |
| Автодиафрагма            | нет  |
| Режим день/ночь          | Есть, встроенный ИК-фильтр   |
| Форматы сжатия           | H.265/H.264  |
| Скорость отображения     | Основной поток:<br>2560*1440, 2304*1296@20fps,<br>1920*1080,1280*720@25fps;<br>Дополнительный поток:<br>800*448,704*576,640*360,352*288@25fps. |
| Потоковое видео          | До 2 потоков с управляемыми частотой кадров и пропускной способностью  |
| Скорость передачи        | 32К~8.0 Мбит   |
| Видео выход              | нет  |
| Настройки изображения    | Яркость, Контрастность, Насыщенность, Затвор, D-WDR, Режим День/Ночь, 3D и 2D DNR  |
| Встроенный микрофон      | Да   |
| Аудио сжатие             | G.711  |
| Безопасность             | Защита по паролю   |
| Сетевой протокол         | TCP,UDP,IP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DNS, ARP,ICMP,NTP,RTP,RTCP,PPPoE   |
| Интерфейс приложений     | Onvif 2.4  |
| Интеллектуальные функции | Детектор движения  |
| Сигнал на тревожном      | нет  |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| выходе                       |   |
| Фиксация событий             | Снимок экрана, Отправка на E-mail   |
| Конфигурация                 | Web интерфейс, Optimus Connect VMS  |
| Браузер                      | Microsoft Internet Explorer IE 6-10   |
| Облачный сервис P2P          | <a href="http://connect.optimus-cctv.com/">http://connect.optimus-cctv.com/</a> |
| Встроенное устройство записи | нет   |
| Процессор и Память           | GK7205V210  |
| Разъемы ввода / вывода       | RJ45, разъем питания  |
| Питание через Ethernet       | PoE IEEE 802.3af 6Вт  |
| ИК-подсветка                 | 4 ИК-диодов, дальность до 25м   |
| Корпус, класс защиты         | Пластик, IP67   |
| Рабочая температура          | От -45 <sup>0</sup> С до +50 <sup>0</sup> С                                     |
| Питание                      | DC12В(450мА), PoE max 6Вт   |
| Размеры<br>Масса             | 167x64x65 мм, 300 гр.   |