

## Спецификация

- 1/2.8" 5,69 Мп Progressive Scan CMOS
- 24 ИК-диода
- Встроенный микрофон
- Режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр



### Технические характеристики

<b>Модель</b>	<b>Optimus IP-S025.0(2.8)MP_DP01</b>
<b>Чувствительный элемент</b>	1/2.8" 5,69 Мп Progressive Scan CMOS
<b>Объектив</b>	2.8мм фиксированный
<b>Чувствительность</b>	Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2), 0 Лк при включенной ИК подсветке
<b>Количество пикселей сенсора</b>	2704 × 2104
<b>Скорость затвора</b>	1/60-1/10 000 сек / Авто
<b>Автодиафрагма</b>	нет
<b>Режим день/ночь</b>	Есть, встроенный ИК-фильтр
<b>Форматы сжатия</b>	H.265/H.264
<b>Скорость отображения</b>	Основной поток До 20к/с@2592x1944, До 25к/с@2560x1440/1920x1080; Дополнительный поток до 5к/с@800x448/704x576/640x360/352x288
<b>Потоковое видео</b>	До 2 потоков с управляемыми частотой кадров и пропускной способностью
<b>Скорость передачи</b>	0.1Мбит ~10.0 Мбит
<b>Видео выход</b>	нет
<b>Настройки изображения</b>	Яркость, Контрастность, Насыщенность, Оттенок, D-WDR, Режим День/Ночь, 3D и 2D DNR
<b>Встроенный микрофон</b>	Да
<b>Аудио сжатие</b>	G.711 A
<b>Безопасность</b>	Защита по паролю
<b>Сетевой протокол</b>	TCP,UDP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DDNS, NTP и RTSP
<b>Интерфейс приложений</b>	Onvif 2.4
<b>Интеллектуальные функции</b>	Детектор движения, Определение людей
<b>Сигнал на тревожном выходе</b>	нет

<b>Фиксация событий</b>	Снимок экрана, Отправка текст. увед-ий на E-mail
<b>Конфигурация</b>	Web интерфейс, Optimus Connect VMS
<b>Браузер</b>	Microsoft Internet Explorer IE 6-11
<b>Поддержка P2P</b>	<a href="http://connect.optimus-cctv.com/">http://connect.optimus-cctv.com/</a>
<b>Разъемы ввода / вывода</b>	RJ45, разъем питания
<b>Питание через Ethernet</b>	PoE IEEE 802.3af до 8Вт
<b>ИК-подсветка</b>	24 ИК диодов, дальность до 20м
<b>Корпус, класс защиты</b>	Пластик, IP20
<b>Рабочая температура</b>	От -20° С до +50° С при влажности до 90%(без конденсата)
<b>Питание</b>	DC12В(0.6А), PoE max 8Вт
<b>Размеры, Масса</b>	119x119x90 мм, 250 гр.