

# Спецификация

- 1/2.9" 6,82 Мп, Sony CMOS IMX326
- 3 ИК-диода SMD
- Режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр
- Класс защиты IP66
- PoE



## Технические характеристики

Модель	Optimus IP-P115.0(1.1)EM
Чувствительный элемент	1/2.9" 6,82 Мп, Sony CMOS IMX326
Объектив	1,1 мм Fish Eye фиксированный, обзор 360°
Чувствительность	0.1 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке)
Количество пикселей	2160(H)*2160(V)
Скорость затвора	1/20000 - 1/5
Автодиафрагма	Нет
Режим день/ночь	Да, встроенный ИК-фильтр
Форматы сжатия	H.265/H.264/MJPEG(MJPEG для второго потока)
Скорость отображения	До 15fps@2160x2160, до 30fps@1520x1520/1080x1080/720*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 16Мбит
Видео выход	Да
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, встроенный микрофон
Безопасность	Защита паролем; Настройка приоритетов доступа пользователей; IP фильтр
Сетевой протокол	TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/UPnP/NTP/RTSP/Onvif SMTP/FTP/ HTTPS/SNMP v1,v2c,v3/MULTICAST*
Поддержку IPEYE	Да*
Версия ONVIF	ONVIF 2.6
Интеллектуальные функции	Обнаружение движения, детектор звука*, модуль программного разворота Fisheye
Программный разворот Fisheye	3 варианта установки – потолок, стена, стол. До 10 режимов разворота в зависимости от варианта установки. Поддержка разворота на NVR-8xxx серии(полноэкранный режим)
Тревожный вход/выход	1/1

<b>Фиксация событий</b>	Детекция движения, снимок экрана, Отправка на E-mail, DROPBOX, Загрузка файла на FTP
<b>Конфигурация</b>	Менеджер устройств, Web интерфейс камеры
<b>Браузер</b>	Microsoft Internet Explorer IE 8-11
<b>Поддержка SD карты</b>	Да, microSD карта, до 256Гб
<b>Запись на SD карту при отсутствии сетевого подключения</b>	Да
<b>Процессор</b>	Hi3516D
<b>Разъемы ввода / вывода</b>	RJ-45 10M/100M, Разъем питания, Трев.вход/выход, Кнопка сброса, Видеовыход
<b>Питание через Ethernet</b>	IEEE 802.3af стандарт
<b>ИК-подсветка</b>	3 ИК диода SMD, дальность до 5м
<b>Корпус, класс защиты</b>	Металл (Алюминий) / Пластик, IP66
<b>Рабочая температура</b>	От -35° С до +55° С
<b>Питание</b>	DC12В(450МА); PoE, Max 5Вт
<b>Размеры Масса</b>	120x55 мм, 400 гр.

\*С обновлением прошивки на версию старше 11.2019