

Спецификация

- 1/2.8" 2.1Mπ Sony Starvis IMX307 CMOS
- 20х оптическое увеличение
- 10 ИК-диодов с линзами, до 100м
- Режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр
- Антивандальный корпус, класс защиты IP66



Технические характеристики

Модель	Видеокамера Optimus IP-S092.1(20x) mini_V.1
Чувствительный элемент	1/ 2.8" 2.1Мп Sony Starvis IMX307 CMOS
Скорость при макс. разрешении	20 к/с. @3MP
Количество эффективных пикселей	1920x1080
Объектив	Моторизированный 20х, f=4.7∼94мм / F1.6∼F2.7
Цифровой зум	Нет
Панорамирование/Наклон	Обзор 0^{0} ~36 0^{0} , наклон 90^{0} от 0^{0} ~ 90^{0}
Скорость вращения/наклона	Вращение: 0,1º/c - 80º/c Наклон: 0,1º/c - 80º/c
Изменение скорости вращения в зависимости от угла обзора	Да
Чувствительность	Цвет: 0.0001 Лк@F1.6, Ч/б: 0.001 Лк@F1.6, 0 Лк при включенной ИК подсветке
Скорость затвора	1/50с ~ 1/10000с / Авто
Режим день/ночь	Да, встроенный ИК-фильтр



Предустановки	128
Тур	4 тура, до 12 предустановок в каждом (доступ)
Шаблон	4 шаблона, 180 секунд каждый
Формат сжатия	H.265+/H.265/H264+/H264
Доступные разрешения	Основной поток до 20 к/с 3MP, 30 к/с.: 1080P, 720P Дополнительный поток до 30к/с: D1, CIF
Потоковое видео	До 2 видео потоков с управляемой частотой кадров и постоянным/переменным битрейтом
Видео выход	Нет
Настройки изображения	Яркость, Контрастность, Насыщенность, Оттенок, Поворот, Зеркальное отображение, Резкость, AWB, 3DNR, D-WDR, День/ночь, Smart IR
Аудио вход/ выход	Нет
Безопасность	Защита паролем; Фильтр по IP-адресам; Настройка приоритетов доступа пользователей
Количество одновременных пользователей	До 5
Сетевой протокол	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, DDNS, SMTP, FTP, UPnP
Интерфейс приложений	ONVIF v 2.4
Облачный сервис Р2Р	Xmeye.net, опция IPEYE (доступно при запросе и обновлении прошивки), Optimus Connect (доступно после обновления прошивки)
Интеллектуальные функции	Обнаружение движения



Поддержка SD карты	Да, micro-SD до 512Гб (SDXC, SDHC, SD)
Запись на SD карту	Постоянная, по детекции, по графику
Фиксация событий	E-mail-оповещение с приложением фото, Запись файла на microSD карту, Отправка снимка на FTP
Конфигурация	Device_Manager, Web интерфейс камеры
Браузер	Просмотр и управление: Microsoft Internet Explorer IE 8-11
Процессор	GK7205
Разъемы ввода / вывода	1. Сетевой разъем RJ-45 10BASE-T/100BASE-TX 2. Разъем питания 3. Слот для microSD-карты (устанавливается в камеру, требуется открутить винты специального лючка)
ИК-подсветка	7 ИК-диодов с линзами, дальность до 100 метров, изменение дальности подсветки в зависимости от угла обзора
Корпус	IP66
Рабочая температура	От -40ºС до +60ºС
Питание	DC12B ±10% 4A. (блок питания в комплекте)
Комплектность	Камера, кронштейн, комплект крепления камеры к стене, комплект крепления камеры к кронштейну, диск с ПО, краткое руководство пользователя, блок питания DC12B 4A
Размеры, масса камеры	281×207 мм; 2,1 кг
Кронштей	Основание 205х144х108мм (настенный кронштейн в комплекте)



Размеры

