

Технические характеристики IP-камер RedLine

Модель	RL-IP42P-S.PIR	RL-IP45P-S.PIR
Аппаратная версия	CM-366A	6M092A
Тип	Внутренняя WiFi - видекамера	Внутренняя WiFi - видекамера
Разрешение, Мп (пикселей)	Основной поток: 2MP(1920x1080)	Основной поток: 5MP(2880x1620)
Скорость, к/с	30	
Матрица, тип	1/2.8" CMOS	1/2.7" CMOS
Объектив, мм	2.8@F1.85	2.8@F1.6
Угол обзора, °	Горизонтальный - 105 Вертикальный - 55 Диагональный - 126	Горизонтальный - 110 Вертикальный - 60 Диагональный - 135
Чувствительность, лк	0.005	0.004
Динамический диапазон, тип	WDR120	
Механический ИК фильтр, наличие	Есть	
ИК-подсветка, тип	SMD LEDx12	
Дальность ИК-подсветки, м	15	
Видимая подсветка, тип	LEDx1, Теплая белая (3600K)	LEDx1, Холодная белая (6000K)
Дальность белой подсветки, м	10	
Звуковая сигнализация, тип	Сирена 96Дб	
Скорость затвора, с	1/5 - 1/20000	
Кодек, тип	H.265/H.264/H.265+/H.264+/MJPEG	
Кол-во потоков, шт	3	
Максимальный битрейт, Мбит/с	8	
Мобильное приложение, тип	RedLine Cloud	
Облачное хранилище, тип	IPEYE	
Протоколы, тип	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, HTTPS, FTP, ICMP, IPv4, Telnet, UDP, ONVIF	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, SNMP, IEEEx802.1X, NTP, UPnP, HTTPS, FTP, ICMP, IPv4, Telnet, UDP, Multicast, RTMP, ONVIF
ONVIF, профили	ONVIF(S/G/T)	ONVIF(S/G/T/M)
Беспроводная сеть, ГГц	2.4	2.4/5
Дальность сигнала WiFi, м	10	15
PIR датчик, наличие	Есть	
Тревожный вход/выход, наличие	1 вход, 1 выход	
Коридорный режим, наличие	-	Есть
Обработка изображения	Полноцветный, Режим день/ночь, Расписание, BLC, 3D DNR, APU, AWB, Антитуман, Зеркалирование, Поворот	
Аудио, наличие	Встроенный микрофон, динамик	
Локальное хранение, наличие	Слот microSD до 1 Тб	Слот microSD до 2 Тб
SMD видеоаналитика, тип	Движение	Движение, Человек/ТС
Встроенная аналитика AI, наличие	Акустопуск (SD)	Обнаружение лиц (FD), Человек/ТС (PD&VD), Пересечение периметра (PID), Пересечение линии (LCD), Подсчет посетителей (CC), Тепловая карта (HM) Оставленные и потерянные предметы (SOD), Детектор толпы (CD), Детектор очереди (QD), Детектор редких звуков, (RSD) Акустопуск (SD) Распознавание номеров (LPR)
Питание, тип	DC12V/PoE (802.3af) (Потребление до 4.5W)	DC12V/PoE (802.3af) (Потребление до 7.6W)
Степень защиты, тип	IP54	
Рабочая температура, °C	-45...+60	
Габариты, мм	Ø120x75	
Масса, г	200	

[Актуальные подробные спецификации на сайте www.redline-cctv.ru](http://www.redline-cctv.ru)

Поставщик ООО «СТБ», Россия, Санкт-Петербург, Гельсингфорская ул., д. 3, лит. И
Техническая поддержка: E-mail: support@redline-cctv.ru, тел: 8 (812) 677-16-00, <https://vk.com/rlsecurity>