



- 8.0 Мп разрешение
- ИК подсветка
- Варифокальный объектив
- Степень защиты IP66/IK10
- Поддержка питания PoE

Камера IP		
Модель		IPD-VF5MP-IR
Версия		AF 4K
Матрица		
Сенсор		1/2.5" Sony Starvis 4K
Размер пикселя, мкм		1.62x1.62
Разрешение, точек@к/с	Основной поток	PAL:3840x2160@15, 2592x1520@18, 1920x1080@25 NTSC:3840x2160@15, 2592x1520@18, 1920x1080@30
	Дополнительный поток	PAL:1920x1080@25, 1280x720@25, 640x480@25 NTSC:1920x1080@30, 1280x720@30, 640x480@30
Режим «День/Ночь»		Автоматический/Цветной/Черно-белый
Светочувствительность, Лк		0.01
Динамический диапазон WDR, Дб		72
Соотношение сигнал/шум, Дб		48
Функции обработки видео		AEC, AGC, AWB, BLC, OSD, PrivacyMasks
Smart функции		Зона вторжения, Пересечение виртуальной линии, Детектор оставленных/пропавших вещей, Обнаружение пешеходов, Обнаружение лиц, Подсчет пересечений линии
Кодек	H.264/H.265	Baseline / Main / High
Экспозиция, с	Авто	1/5-1/20000
	Ручная	1/5-1/20000
Битрейт тип, кб/с	Постоянный	256-163841024-8192
	Переменный	Worst/Worse/General/Good/Better/Best
Объектив		
Фокусное расстояние, мм		3.3-12
Диафрагма, F		1.4
Угол обзора, °	Горизонтальный	114-23
	Вертикальный	58-17
Тип объектива	Асферический	-
	Сферический	+
Тип крепления объектива		M12
Управление		Автоматический (Моторизированный Фокус/Зум)
ИК подсветка		
Дальность действия, м		До 30
Количество светодиодов, шт.		20
Угол освещения, °		60
Длина волн, нм		850
ИК фильтр		Автоматический
Сеть		
Интерфейсы		RJ-45 (10/100Base-T)
Сетевые функции		DDNS/IPFilter/E-mail/NTP/PPPoE/UPNP/FTP/RTSP
Языковая поддержка		English
IP-адрес по умолчанию		DHCP (Auto)
Имя пользователя по умолчанию		admin
Пароль по умолчанию		admin
HTTP порт		80
ONVIF порт		80
RTSP порт		554
RTSP строка	Основной поток	rtsp://ip:port/Ch01/0
	Суб поток	rtsp://ip:port/Ch01/1
Порт управления		9988
Программа - конфигуратор		Web интерфейс, IE
Программа мониторинга		Partizan CMS
Мобильное ПО		-
Протоколы интеграции		ONVIF 2.4+
Габариты		
Размеры, мм	Общая длина	-
	Кожух	Ø147x117
	Кронштейн	-
Масса, г		810
Общие		
Питание	DC12V, A	0.8
	PoE, Класс/Вт	0/12
Тревожные	Входы	+
	Выходы	+
Аудио	Входы	+
	Выходы	+
Слот для карт памяти		MicroSD (до 128Gb)
Материал корпуса		Металл
Материал кронштейна		Металл
Степень защиты IP		66
Степень ударпрочности IK		10
Температурный режим, °C		-40 - +60
Гарантия, лет		3