



- Разрешение 1.0 Мп
- ИК подсветка
- Варифокальный объектив
- Степень защиты IP66
- Всепогодный корпус
- Поддержка питания PoE
- Поддержка мобильного мониторинга: iOS & Android
- Поддержка ONVIF 2.4
- Удаленный доступ к устройству с использованием Partizan NIP-2

Камера IP		
Модель	IPO-VF1MP SE	
Версия	POE 1.0	
Матрица		
Сенсор	1/4" OmniVision	
Размер пикселя, мкм	3.0x3.0	
Разрешение, точек@к/с	Основной поток	PAL:1280x720@25, 704x576@25, NTSC:1280x720@30, 704x576@30
	Дополнительный поток	PAL:704x576@6, 320x288@6, NTSC:704x576@6, 320x288@6
Режим «День/Ночь»	Auto/Color/Black&White	
Светочувствительность, Lux/Iris	Color 0.6Lux@F1.2, Black/White: 0.08 Lux@F1.2	
Динамический диапазон WDR, dB	69	
Соотношение сигнал/шум, dB	39	
Функции обработки видео	AEC, AGS, AWB, ABF, ABLC, OSD, PrivacyMasks	
Кодек	H.264	Baseline / Main / High
	Автоматический	1/50-1/10000
Экспозиция, с	Автоматический	0.256-65.536
	Ручная	1024-4096
Битрейт тип, кб/с	Постоянный	Worst/Worse/General/Good/Better/Best
	Переменный	
Объектив		
Фокусное расстояние, мм	2.8-12	
Диафрагма, F	1.4	
Угол обзора, °	Горизонтальный	59 - 15
	Вертикальный	40 - 10
Тип объектива	Асферический	-
	Сферический	+
Тип крепления объектива	M12	
Управление	Ручное	
ИК подсветка		
Дальность действия, м	До 40	
Количество светодиодов, шт.	42	
Угол освещения, °	60	
Длина волн, нм	850	
ИК фильтр	Автоматический	
Сеть		
Интерфейсы	RJ-45 (10/100Base-T)	
Сетевые функции	Cloud/NIP/DDNS/IPFilter/E-mail/NTP/PPPoE/UPNP/FTP/RTSP	
Языковая поддержка	English, Russian, Arabic, French, Poland, Romanian, Hungarian, Italian	
IP-адрес по умолчанию	DHCP (Автоматический)	
Имя пользователя по умолчанию	admin	
Пароль по умолчанию	Empty by default	
HTTP порт	80	
ONVIF порт	8899	
RTSP порт	554	
RTSP строка	rtsp://192.168.1.10:554 /user=admin&password=&channel=1&stream=0.sdp?	
Порт управления	34567	
Программа - конфигуратор	Partizan Device Manager	
Программа мониторинга	Partizan Device Manager	
Мобильное ПО	Partizan Device Manager , Partizan Cloud Storage	
Протоколы интеграции	Partizan SDK, ONVIF 2.4+	
Габариты		
Размеры, мм	Общая длина	280.5
	Кожух	Ø84x128
	Кронштейн	Ø84x152.5
Масса, г	750	
Общие		
Питание	DC12V, A	0.5
	PoE, Класс/Вт	0/6
Тревожные	Входы	-
	Выходы	-
Микрофон	-	
Слот для карт памяти	-	
Материал корпуса	Металл	
Материал кронштейна	Металл	
Степень защиты IP	66	
Степень ударопрочности IK	-	
Температурный режим, °C	-40 - +60	
Гарантия, лет	3	