

Камера IP		
Модель	IPO-VF2RP	
Версия	POE 2.0	
Матрица		
Сенсор	1/2.8" Full HD SOI	
Размер пикселя, мкм	2.8x2.8	
Разрешение, точек@к/с	Основной поток	PAL:1920x1080@25, 1280x720@25, 704x576@25, NTSC:1920x1080@30, 1280x720@30, 704x576@30
	Дополнительный поток	PAL:704x576@25, 320x288@25, NTSC:704x576@30, 320x288@30
Режим «День/Ночь»	Auto/Color/Black&White	
Светочувствительность, Lux/Iris	Color 0.01Lux@F1.2, Black/White: 0.001 Lux@F1.2	
Динамический диапазон WDR, dB	72	
Соотношение сигнал/шум, dB	48	
Функции обработки видео	AES, AGC, AWB, BLC, OSD, PrivacyMasks	
Кодек	H.264	Baseline / Main / High
Экспозиция, с	Авто	1/50-1/10000
	Ручная	0.256-65.536
Битрейт тип, кб/с	Постоянный	1024-8192
	Переменный	Worst/Worse/General/Good/Better/Best
Объектив		
Фокусное расстояние, мм	5-50	
Диафрагма, F	1,4	
Угол обзора, °	Горизонтальный	59-6.5
	Вертикальный	46-4.9
Тип объектива	Асферический	-
	Сферический	+
Тип крепления объектива	M12	
Управление	Ручное	
ИК подсветка		
Дальность действия, м	До 100	
Количество светодиодов, шт.	1	
Угол освещения, °	60-10	
Длина волн, нм	850	
ИК фильтр	Автоматический	
Сеть		
Интерфейсы	RJ-45 (10/100Base-T)	
Сетевые функции	Cloud/NiP/DDNS/IPFilter/E-mail/NTP/UPNP/RTSP	
Языковая поддержка	English, Russian, Arabic, French, Polish, Romanian, German, Italian, Spanish, Portuguese, Czech	
IP-адрес по умолчанию	DHCP (Auto)	
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, Partizan CMS, Partizan VMS	
Мобильное ПО	Partizan Device Manager , Partizan Cloud Storage	
Протоколы интеграции	Partizan SDK, ONVIF 2.4+	
Габариты		
Размеры, мм	Общая длина	503.5
	Кожух	351x117x110.5
	Кронштейн	Ø84x152.5
Масса, г	1700	
Общие		
Питание	DC12V, A	1
	PoE, Класс/Вт	0/12
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	