

Камера IP		
Модель		IPO-1SP SE
Версия		POE 2.0
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»		Автоматический/Цветной/Черно-белый
Светочувствительность, Lux/Iris		Color 0.5Lux@F1.2, Black/White: 0.08 Lux@F1.2
Динамический диапазон WDR, dB		69
Соотношение сигнал/шум, dB		39
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	1024-4096
	Переменный	Worst/Worse/General/Good/Better/Best
Объектив		
Фокусное расстояние, мм		3.6
Диафрагма, F		1.4
Угол обзора, °	Горизонтальный	48
	Вертикальный	37
Тип объектива	Асферический	-
	Сферический	+
Тип крепления объектива		M12
Управление		-
ИК подсветка		
Дальность действия, м		До 25
Количество светодиодов, шт.		24
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/UPNP/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, Partizan CMS, Partizan VMS
Мобильное ПО		Partizan Device Manager, Partizan Cloud Storage
Протоколы интеграции		Partizan SDK, ONVIF 2.4+
Габариты		
Размеры, мм	Общая длина	160
	Кожух	Ø62x90
	Кронштейн	Ø65x55
Масса, г		300
Общие		
Питание	DC12V, A	0.5
	PoE, Класс/Вт	0/6
Тревожные	Входы	-
	Выходы	-
Микрофон		-
Слот для карт памяти		-
Аксессуары		POE инжектор со встроенным блоком питания, 1.0м LAN кабель (для POE инжектора), 20.0м LAN кабель
Материал корпуса		Металл
Материал кронштейна		Металл
Степень защиты IP		66
Степень ударопрочности IK		-
Температурный режим, °C		-40 - +60
Гарантия, лет		3