



- Разрешение 5.0 Мп
- Поддержка смарт-функций
- Степень защиты IP66
- Поддержка SD карт
- SMD ИК подсветка
- 3 степени свободы
- Поддержка ONVIF 2.6 приложения Partizan
- Возможность работы с Partizan Cloud Storage
- Удаленный доступ к устройству с использованием Partizan MAC

Ваша инструкция пользователя здесь:  
<http://manuals.partizan.global/>



Программное обеспечение Partizan:  
<http://apps.partizan.global/>



<b>Камера IP</b>		
Модель	IPO-5SP	
Версия	Starlight SH	
<b>Матрица</b>		
Сенсор	1/2.8" CMOS	
Размер пикселя, мкм	1.62x1.62	
Разрешение, точек@к/с	Основной поток (максимум)*	PAL: 2592x1944@20, 1920x1080@25 NTSC: 2592x1944@20, 1920x1080@30
	Дополнительный поток (максимум)*	PAL: 1920x1080@12, 1280x720@25, 640x480@25, 320x240@25 NTSC: 1920x1080@12, 1280x720@30, 640x480@30, 320x240@30
Режим «День/Ночь»	Автоматический	+
	Цветной	+
	Черно-белый	+
Светочувствительность, Lux	0.01	
Динамический диапазон WDR, dB	72	
Соотношение сигнал/шум, dB	48	
Функции обработки видео	AES, AGC, AWB, ABF, BLC, OSD, PrivacyMasks	
Смарт-функции	Детекция проникновения в периметр, Детекция пересечения линии, Детектор оставленных вещей, Обнаружение пешеходов, Обнаружение лиц, Подсчет посетителей, Распознавание лиц	
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	256-16384
	Переменный	Worst/Worse/General/Good/Better/Best
<b>*Внимание! Установка максимального значения количества кадров в секунду для основного потока может уменьшать количество кадров дополнительного потока</b>		
<b>Объектив</b>		
Фокусное расстояние, мм	3.6	
Диафрагма, F	1.4	
Угол обзора, °	Горизонтальный	88
	Вертикальный	57
Тип объектива	Асферический	-
	Сферический	+
Тип крепления объектива	M12	
Управление, ручное/авто	-	
<b>ИК подсветка</b>		
Дальность действия, м	≤30	
Количество светодиодов, шт.	2 SMD LED	
Угол освещения, °	60	
Длина волн, нм	850	
ИК фильтр, ручной/авто	-/+	
<b>Сеть</b>		
Интерфейсы	RJ-45 (10/100Base-T)	
Сетевые функции	Partizan MAC protocol, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP	
Языковая поддержка	English, Francais, Deutsch, Italiano, Portuguese, Russian, Spanish, Turkish	
IP-адрес по умолчанию	<b>DHCP (Auto)</b>	
Имя пользователя по умолчанию	<b>admin</b>	
Пароль по умолчанию	<b>admin</b>	
HTTP порт	80	
ONVIF порт	80	
RTSP порт	554	
RTSP строка	Основной поток	rtsp://ip:port/Ch01/0
	Дополнительный поток	rtsp://ip:port/Ch01/1
Ссылка для захвата кадра	http://IPaddress/action/snapshot?channel=1	
Порт управления	9988	
Программа - конфигуратор	Partizan (Setup Tool), Web interface (IE)	
Программа мониторинга	Partizan	
Мобильное ПО (поддержка)	Partizan	
Протоколы интеграции	ONVIF 2.6+ (Profile S, Profile G)	
<b>Габариты</b>		
Размеры, мм	Общая длина	151
	Кожух	∅71x80mm
	Кронштейн	∅69x71mm
Масса, г	700	
<b>Общие</b>		
Питание	DC12V, A	0.5
	PoE класс/Bт	0/6
Тревожные	Входы	-
	Выходы	-
Аудио	Встроенный микрофон	-
	Входы	-
	Выходы	-
Слот для карт памяти	Micro SD (≤128Gb)	
Материал корпуса пластик/металл	-/+	
Материал кронштейна пластик/металл	-/+	
Степень защиты IP	66	
Степень ударопрочности IK	-	
Температурный режим, °C	-40 - +60	
Гарантия, лет	3	