



- Rozlišení 8.0 Mp
- Podpora video analytických funkcí
- Ochrana IP66
- Podpora SD karet
- Vestavěný mikrofon
- SMD IR LED
- Tříosá montáž
- Podpora protokolu ONVIF 2.6
- Podpora mobilní aplikace Partizan
- Možnost spojení s Partizan Cloud Storage
- Vzdálený přístup do zařízení s pomocí Partizan MAC

<http://manuals.partizan.global>



Aplikace Partizan:
<http://apps.partizan.global>



IP kamera		
Model	IPO-5SP	
Verze	4K SH v2.0	
SKU	1755	
Snímač		
Senzor	1/2.8" CMOS	
Velikost pixelu, µm	1.62x1.62	
Rozlišení, pixelů@fps	Hlavní kanál (max)*	PAL: 8Mp@25, 5Mp@25, 4Mp@25, 3Mp@25, 2Mp@25, 1.3Mp@25, 1Mp@25 NTSC: 8Mp@30, 5Mp@30, 4Mp@30, 3Mp@30, 2Mp@30, 1.3Mp@30, 1Mp@30
	Vedlejší kanál (max)*	PAL: 1Mp@25, 640x480@25, 320x240@25 NTSC: 1Mp@30, 640x480@30, 320x240@30
Denní/noční mód	Auto	+
	Barevný	+
	Černobílý	+
Citlivost v Luxech	0.1	
Dynamický rozsah WDR, dB	72	
S/N poměr, dB	48	
Funkce obrazu	AES, AGC, AWB, ABF, BLC, OSD, PrivacyMasks	
Chytré funkce	Detekce narušení, Detekce překročení čáry, Detekce změny scény, Detekce osob, Detekce obličejů, Počítání osob, Rozpoznání obličejů, Detekce chybějícího/přidaného objektu	
Kódování	H.264/H.265	Baseline / Main / High
Expoziční mód, s	Auto	1/5-1/20000
	Manual	1/5-1/20000
Přenosová rychlost, kb/s	Konstantní	8-16384
	Variabilní	Worst/Worse/General/Good/Better/Best
*Pozor! Pokud nastavíte hlavní kanál na maximální fps, může se snížit fps na vedlejším kanálu		
Optika		
Ohnisko, mm	3.6	
Citlivost, F	1.6	
Zorný úhel, °	horizontálně	87
	vertikálně	47
Typ optiky	asférická	-
	sférická	+
Montážní závit	M12	
Ovládání, Manual/Auto	-	
IR LED přisvit		
Dosvit, m	≤30	
Počet LED, kusů	2 SMD LED	
Úhel přisvitu, °	60	
Vlnová délka, nm	850	
IR filter, Manual/Auto	-/+	
Síť		
Konektor připojení	RJ-45 (10/100Base-T)	
Síťové funkce	Partizan MAC protocol, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP	
Podporované jazyky	English, Francais, Deutsch, Italiano, Portuguese, Russian, Spanish, Turkish	
Defaultní IP adresa	DHCP (Auto)	
Přihlašovací jméno	admin	
Heslo	admin	
HTTP port	80	
ONVIF port	80	
RTSP port	554	
RTSP adresa	Hlavní kanál	rtsp://ip:port/Ch01/0
	Vedlejší kanál	rtsp://ip:port/Ch01/1
Odkaz k vyzvednutí obrázku	http://[IP]:[Web PORT]/API/OnvifSnapshot/Get	
Ovládací port	9988	
Konfigurační program	Partizan (Setup Tool), Web interface (IE)	
Monitorovací program	Partizan	
Mobilní aplikace (podpora)	Partizan	
Protokol integrace	ONVIF 2.6+ (Profile S, Profile G, Profile T)	
Rozměry		
Velikost, mm	Celková délka	151
	Tělo	Ø71x80mm
	Konzole	Ø69x71mm
Váha, g	700	
Vstupy		
Napájení	DC12V, A	0.5
	PoE Class/W	0/6
Alarm	Vstupy	-
	Výstupy	-
Audio	Vestavěný mikrofon	+
	Vstupy	-
	Výstupy	-
Paměťová karta	Micro SD (≤256Gb)	
Materiál těla, plast/kov	-/+	
Materiál konzole, plast/kov	-/+	
IP rating	66	
IK rating	-	
Operační teplota, °C	-40 - +60	
Záruka, v letech	3	