



Telecamera IP Cloud Partizan IPO-5SP 4K Full Colour dotata di sensore CMOS 1/2.7" che supporta uscite a risoluzioni multiple fino a 3840×2160 a 15fps. Dispone di compressione video H.265 e H.265X con capacità dual-stream. Integra illuminazione sia a LED IR che a LED bianchi con portata di 25m per funzionamento in visione notturna a colori. Include funzionalità di analisi intelligente con rilevamento di movimento, persone, volti e veicoli. Supporta connettività cloud con accesso remoto, registrazione cloud e notifiche push tramite integrazione del protocollo ONVIF 2.4. Alloggiata in custodia metallica con grado di protezione IP67, dimensioni 173×72×71mm, funzionamento da -40°C a 60°C con opzioni di alimentazione 12V DC o PoE Classe 0.

Dettagli del prodotto	
Modello	IPO-5SP
Versione	4K Full Colour Cloud
SKU	8197
Encoder	
Corrente principale	3840x2160@15 fps, 2560x1440@25 fps, 2592x1520@25 fps, 2048x1536@25 fps
Sottostream	1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps, 640x480@25 fps
Codec video	H.265, H.265X
Image sensor	
Sensore	1/2.7" CMOS
Pixel size	1.5x1.5 μm
Day/Night mode	Auto, Color, Black&White, Full Color
Sensitivity	0.005 Lux
Distanza	≤80 dB
Exposure modes	Auto, Manual
Gamma di esposizione	1/25 - 1/10000 s
Funzioni video	BLC, Otturatore lento, WDR, Maschere per la privacy, Bilanciamento del bianco, 3D DNR

<b>Lens</b>	
Diaframma	F1.6
Focal length	2.8 mm
Horizontal view	91°
Vertical view	60°
<b>IR LED</b>	
Tipo di IED	LED IR, LED bianco
Distanza	≤25 dB
Distance	25 m
Number of LEDs	4 pcs
<b>Network</b>	
Network interfaces	RJ-45 (10/100Base-T)
Network functions	IP FILTER, DDNS, Email, NTP, UPnP, FTP, AlarmServer, RTP/RTSP
Indirizzo IP predefinito	DHCP
HTTP(s) port	80
Control port	34567
ONVIF support	ONVIF 2.4
ONVIF port	8899
RTSP port	554
RTSP URL	rtsp://IP:PORT/user=LOGIN&password=PASSWORD&channel=1&stream=0.sdp
<b>Credenziali predefinite</b>	
Default login	admin
Default password	admin
<b>Software</b>	
Analisi intelligente	Rilevazione del movimento, Rilevamento umano, Riconoscimento facciale, Rilevamento veicolare
Analisi intelligenti (nota importante)	Gli allarmi delle telecamere IP possono essere utilizzati solo con la piattaforma Partizan Cloud, l'applicazione mobile Partizan e i videoregistratori della serie Partizan Cloud.

Abilità del cloud	Accesso remoto, Registrazione cloud, Notifiche pUSH
App desktop	Partizan, Setup Tool
Mobile app	Partizan
Browser web	Google Chrome, Mozilla Firefox, Edge
Lingue dei browser web	Inglese, Italiano, Spagnolo, Russo, Francese, Tedesco, Portoghese, Turco, Ucraino, Finlandese, Arabo, Olandese, Ceco, Rumeno, Slovacco, Polacco
Utilizzo del browser web (nota importante)	L'accesso tramite browser web richiede l'installazione di Partizan ActiveX per la configurazione del dispositivo e la visualizzazione in tempo reale. Disponibile su <a href="http://www.apps.partizan.global">www.apps.partizan.global</a>
<b>Specifiche meccaniche</b>	
IP rating	IP67
Dimensioni	173 x 72 x 71 mm
Peso	400 g
Materiale di alloggiamento	Metallo
Mount material	Metal
<b>Potenza</b>	
Fonte di alimentazione CC	12 V
Consumo dC	600 mA
Alimentatore dC	Non incluso
PoE	PoE Class 0
<b>Condizioni operative</b>	
Fascia di umidità	20-95% RH (non condensante)
Temperatura di esercizio	-40 - 60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40 - 60 °C
<b>Comune</b>	
Contenuto della confezione	Modello di perforazione, Kit di montaggio
Garanzia	3 anni