



Telecamera IP Cloud Partizan IPO-2SP SE 4.7 della serie Cloud dotata di sensore CMOS da 1/2.8" con dimensione pixel di 2.9µm. Supporta risoluzioni dello stream principale fino a 2560×1440 a 20fps e 1920×1080 a 25fps con compressione video H.265/H.265X. Dotata di obiettivo a focale fissa da 2.8mm che fornisce un campo visivo orizzontale di 89° e verticale di 58° con diaframma F1.4. L'illuminazione a infrarossi tramite 4 LED IR raggiunge una distanza di 30m con WDR 72dB e sensibilità 0.01 lux. Include analisi intelligente per rilevamento persone, rilevamento intrusioni e rilevamento attraversamento linea. Le funzionalità Cloud includono accesso remoto, registrazione cloud e notifiche PUSH. Alloggiamento in metallo con classificazione IP66 che opera da -40°C a 60°C. Alimentazione tramite 12V DC o PoE Classe 0.

Dettagli del prodotto

Modello	IPO-2SP SE
Versione	4.7 Cloud
SKU	7332
Serie	Serie Cloud

Encoder

Corrente principale	2560x1440@20 fps, 2304x1296@20 fps, 1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Sottostream	800x448@20 fps
Codec video	H.265, H.265X

Sensore di immagine

Sensore	1/2.8" CMOS
Dimensione pixel	2.9x2.9 µm
Modalità giorno/notte	Automatico, Colore, Bianco&Nero
Sensibilità	0.01 Lux
Gamma dinamica WDR	72 dB
Rapporto S/N	48 dB
Modalità di esposizione	Auto, Manuale
Gamma di esposizione	1/50 - 1/10000 s

Funzioni video	AES, AGC, AWB, BLC, OSD, Maschere per la privacy, Otturatore lento, WDR
Lente	
Diaframma	F1.4
Lunghezza focale	2.8 mm
Vista orizzontale	89°
Vista verticale	58°
LED IR	
Tipo di IED	LED IR
Distanza	≤30 m
Numero di LED	4 pz
Rete	
Interfacce di rete	RJ-45 (10/100Base-T)
Funzioni di rete	Cloud, DDNS, IP FILTER, Email, NTP, UPnP, RTP/RTSP, FTP, AlarmServer, Mobile segnalato, Passthrough seriale
Indirizzo IP predefinito	DHCP
Porta hTTP(s)	80
Porta di controllo	34567
Porta RTSP	554
RTSP URL	rtsp://IP:PORT/user=LOGIN&password=PASSWORD&channel=1&stream=0.sdp
Credenziali predefinite	
Login predefinito	admin
Password predefinita	admin
Software	
Analisi intelligenti	Rilevamento persone, Rilevamento intrusioni, Rilevamento attraversamento linea
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, Polacco, Rumeno, Ungherese, Ucraino, Arabo, Ceco
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 www.apps.partizan.global
Specifiche meccaniche	
Grado di protezione IP	IP66
Dimensioni	Ø63 x 105 mm
Peso	360 g
Materiale di alloggiamento	Metallo
Materiale di montaggio	Metallo
Potenza	
Fonte di alimentazione CC	12 V
Consumo DC	500 mA
Alimentatore dC	Non incluso
PoE	Classe PoE 0
Condizioni operative	
Fascia di umidità	20-95% RH (non condensante)
Temperatura di esercizio	-40 - 60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40 - 60 °C
Comune	
Contenuto della confezione	Kit di montaggio
Garanzia	3 anni