



Partizan IPD-5SP-IR è una telecamera IP dome cloud-enabled della serie Cloud, dotata di sensore CMOS 1/2.8" che supporta risoluzioni multiple fino a 2880×1616 a 24fps. La telecamera è equipaggiata con obiettivo sferico fisso da 2.8mm con attacco M12, che fornisce un campo visivo orizzontale di 93° e verticale di 61°. L'illuminazione è garantita da 4 LED IR e bianchi con portata di 30m, che supportano modalità di visione notturna a colori. L'unità include compressione video H.265/H.265X con codec audio G711A e microfono integrato. Le analisi intelligenti includono funzionalità di rilevamento volti e veicoli. Alloggiata in un involucro metallico con grado di protezione IP67 di 108mm di diametro per 85mm di altezza, la telecamera opera da -40°C a 60°C e supporta sia alimentazione 12V DC che PoE Classe 0.

Dettagli del prodotto	
Modello	IPD-5SP-IR
Versione	SDM Full Colour v1.0 Cloud
SKU	3623
Serie	Serie Cloud
Encoder	
Corrente principale	2880x1616@24 fps, 2560x1440@25 fps, 2920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Codec video	H.265, H.265X
Codec audio	G711A
Sensore di immagine	
Sensore	1/2.8" CMOS
Dimensione pixel	2.0x2.0 µm
Modalità giorno/notte	Automatico, Colore, Bianco&Nero, Colore pieno
Sensibilità	0.01 Lux
Gamma dinamica WDR	72 dB
Rapporto S/N	48 dB
Modalità di esposizione	Auto, Manuale
Gamma di esposizione	1/25 - 1/10000 s

Funzioni video	BLC, Otturatore lento, AES, AGC, AWB, OSD, Maschere per la privacy
<b>Lente</b>	
Tipo di obiettivo	Sferico
Attacco obiettivo	M12
Diaframma	F1.6
Lunghezza focale	2.8 mm
Vista orizzontale	93°
Vista verticale	61°
<b>LED IR</b>	
Tipo di IED	LED IR, LED bianco
Distanza	≤30 m
Numero di LED	4 pz
<b>Rete</b>	
Interfacce di rete	RJ-45 (10/100Base-T)
Funzioni di rete	IP FILTER, DDNS, Email, NTP, UPnP, FTP, AlarmServer, RTP/RTSP, 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
<b>Credenziali predefinite</b>	
Login predefinito	admin
Password predefinita	admin
<b>Software</b>	
Analisi intelligenti	Rilevamento volti, Rilevamento veicoli
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, Russo, Arabo, Francese, Polacco, Rumeno, Ungherese, Italiano, 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 <a href="http://www.apps.partizan.global">www.apps.partizan.global</a>
<b>Interfacce esterne</b>	
Uscite di allerta	1
Mic	Microfono integrato
<b>Specifiche meccaniche</b>	
Grado di protezione IP	IP67
Dimensioni	Ø108 x 85 mm
Peso	500 g
Materiale di alloggiamento	Metallo
<b>Potenza</b>	
Fonte di alimentazione CC	12 V
Consumo DC	500 mA
Alimentatore dC	Non incluso
PoE	Classe PoE 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