



Partizan IPO-2SP SE 4.7 Cloud IP-Kamera aus der Cloud-Serie, ausgestattet mit einem 1/2.8" CMOS-Sensor mit 2,9µm Pixelgröße. Unterstützt Hauptstream-Auflösungen bis zu 2560×1440 bei 20fps und 1920×1080 bei 25fps mit H.265/H.265X-Videokompression. Verfügt über ein 2,8mm-Objektiv mit fester Brennweite, das ein horizontales Sichtfeld von 89° und ein vertikales Sichtfeld von 58° bei Blende F1.4 bietet. Infrarotbeleuchtung über 4 IR-LEDs erreicht 30m Reichweite mit 72dB WDR und 0,01 Lux Empfindlichkeit. Enthält intelligente Analytik für Personenerkennung, Einbrucherkennung und Linienüberschreitungserkennung. Cloud-Funktionen umfassen Fernzugriff, Cloud-Aufzeichnung und PUSH-Benachrichtigungen. Metallgehäuse mit IP66-Schutzart, betriebsfähig von -40°C bis 60°C. Stromversorgung über 12V DC oder PoE Klasse 0.

Produktdetails	
Modell	IPO-2SP SE
Version	4.7 Cloud
SKU	7332
Serie	Cloud-Serie
Encoder	
Hauptstrom	2560x1440@20 fps, 2304x1296@20 fps, 1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Unterstrom	800x448@20 fps
Videocodec	H.265, H.265X
Bildsensor	
Sensor	1/2.8" CMOS
Pixelgröße	2.9x2.9 µm
Tag-/Nachtmodus	Automatisch, Farbe, Schwarz&Weiß
Empfindlichkeit	0.01 Lux
Dynamikbereich WDR	72 dB
Signal-Rausch-Verhältnis	48 dB
Belichtungsmodi	Automatisch, Handbuch
Belichtungsbereich	1/50 - 1/10000 s

Videofunktionen	AES, AGC, AWB, BLC, OSD, Datenschutzmasken, Langsame Verschlusszeit, WDR
<b>Linse</b>	
Blende	F1.4
Brennweite	2.8 mm
Horizontale Ansicht	89°
Vertikalansicht	58°
<b>IR-LED</b>	
LED-Typ	IR-LED
Abstand	≤30 m
Anzahl der LEDs	4 Stk
<b>Netzwerk</b>	
Netzwerkschnittstellen	RJ-45 (10/100Base-T)
Netzwerkfunktionen	Cloud, DDNS, IP-FILTER, E-Mail, NTP, UPnP, RTP/RTSP, FTP, AlarmServer, Mobil gemeldet, Serieller Durchgang
Standard-IP-Adresse	DHCP
HTTP(s)-Port	80
Steuerungsanschluss	34567
RTSP-Port	554
RTSP URL	rtsp://IP:PORT/user=LOGIN&password=PASSWORD&channel=1&stream=0.sdp
<b>Standardanmeldeinformationen</b>	
Standard-Anmeldung	admin
Standardpasswort	admin
<b>Software</b>	
Smarte Analysen	Personenerkennung, Einbruchmeldung, Linienüberschreitungserkennung
Intelligente Analysen (wichtiger Hinweis)	IP-Kamera-Alarme können nur mit der Partizan Cloud-Plattform, der Partizan-Mobilanwendung und Videorecordern der Partizan Cloud-Serie verwendet werden.

Cloud-Fähigkeiten	Fernzugriff, Cloud-Aufzeichnung, PUSH-Benachrichtigungen
Desktop-Anwendungen	Partizan, Setup Tool
Mobile app	Partizan
Webbrowser	Google Chrome, Mozilla Firefox, Edge
Webbrowser-Sprachen	Englisch, Italienisch, Spanisch, Russisch, Französisch, Deutsch, Polnisch, Rumänisch, Ungarisch, Ukrainisch, Arabisch, Tschechisch
Nutzung des Webbrowsers (wichtiger Hinweis)	Web-Browser-Zugriff erfordert die Installation von Partizan ActiveX für Geräteeinrichtung und Live-Ansicht. Verfügbar unter <a href="http://www.apps.partizan.global">www.apps.partizan.global</a>
<b>Mechanische Spezifikationen</b>	
IP-Schutzart	IP66
Abmessungen	Ø63 x 105 mm
Gewicht	360 g
Gehäusematerial	Metall
Befestigungsmaterial	Metall
<b>Leistung</b>	
Gleichstromquelle	12 V
DC-Verbrauch	500 mA
Gleichstromversorgung	Nicht enthalten
PoE	PoE-Klasse 0
<b>Betriebsbedingungen</b>	
Luftfeuchtigkeitsbereich	20-95% RH (kein Kondensat)
Betriebstemperatur	-40 - 60 °C
Lagertemperatur	-40 - 60 °C
<b>Allgemein</b>	
Inhalt des Pakets	Montageset
Garantie	3 Jahre