



Partizan IPD-5SP-IR ist eine cloudfähige IP-Domekamera aus der Cloud-Serie, ausgestattet mit einem 1/2.8" CMOS-Sensor, der mehrere Auflösungen bis zu 2880×1616 bei 24fps unterstützt. Die Kamera verfügt über ein 2.8mm sphärisches Festobjektiv mit M12-Anschluss und bietet ein horizontales Sichtfeld von 93° sowie ein vertikales Sichtfeld von 61°. Die Beleuchtung erfolgt durch 4 IR- und Weiß-LEDs mit 30m Reichweite, die Vollfarb-Nachtsichtmodi unterstützen. Das Gerät umfasst H.265/H.265X-Videokompression mit G711A-Audiocodec und integriertem Mikrofon. Intelligente Analysen beinhalten Gesichts- und Fahrzeu-erkennungsfunktionen. In einem IP67-zertifizierten Metallgehäuse mit 108mm Durchmesser und 85mm Höhe untergebracht, arbeitet die Kamera bei Temperaturen von -40°C bis 60°C und unterstützt sowohl 12V DC- als auch PoE Class 0-Stromversorgungsoptionen.

Produktdetails	
Modell	IPD-5SP-IR
Version	SDM Full Colour v1.0 Cloud
SKU	3623
Serie	Cloud-Serie
Encoder	
Hauptstrom	2880x1616@24 fps, 2560x1440@25 fps, 2920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Videocodec	H.265, H.265X
Audio-Codec	G711A
Bildsensor	
Sensor	1/2.8" CMOS
Pixelgröße	2.0x2.0 µm
Tag-/Nachtmodus	Automatisch, Farbe, Schwarz&Weiß, Vollfarbe
Empfindlichkeit	0.01 Lux
Dynamikbereich WDR	72 dB
Signal-Rausch-Verhältnis	48 dB
Belichtungsmodi	Automatisch, Handbuch

Belichtungsbereich	1/25 - 1/10000 s
Videofunktionen	BLC, Langsame Verschlusszeit, AES, AGC, AWB, OSD, Datenschutzmasken
Linse	
Objektivtyp	Sphärisch
Objektivanschluss	M12
Blende	F1.6
Brennweite	2.8 mm
Horizontale Ansicht	93°
Vertikalansicht	61°
IR-LED	
LED-Typ	IR-LED, Weiße LED
Abstand	≤30 m
Anzahl der LEDs	4 Stk
Netzwerk	
Netzwerkschnittstellen	RJ-45 (10/100Base-T)
Netzwerkfunktionen	IP-FILTER, DDNS, E-Mail, NTP, UPnP, FTP, AlarmServer, RTP/RTSP, 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
Standardanmeldeinformationen	
Standard-Anmeldung	admin
Standardpasswort	admin
Software	
Smarte Analysen	Gesichtserkennung, Fahrzeugerkennung

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, Russisch, Arabisch, Französisch, Polnisch, Rumänisch, Ungarisch, Italienisch, Tschechisch
Nutzung des Webbrowsers (wichtiger Hinweis)	Web-Browser-Zugriff erfordert die Installation von Partizan ActiveX für Geräteeinrichtung und Live-Ansicht. Verfügbar unter www.apps.partizan.global
Externe Schnittstellen	
Alarmausgänge	1
Mikro	Eingebautes Mikrofon
Mechanische Spezifikationen	
IP-Schutzart	IP67
Abmessungen	Ø108 x 85 mm
Gewicht	500 g
Gehäusematerial	Metall
Leistung	
Gleichstromquelle	12 V
DC-Verbrauch	500 mA
Gleichstromversorgung	Nicht enthalten
PoE	PoE-Klasse 0
Betriebsbedingungen	
Luftfeuchtigkeitsbereich	20-95% RH (kein Kondensat)
Betriebstemperatur	-40 - 60 °C
Lagertemperatur	-40 - 60 °C
Allgemein	
Inhalt des Pakets	Bohrschablone, Montageset

Garantie	3 Jahre
----------	---------