



Partizan IPD-VF2MP-IR SE ist eine cloudfähige IP-Domekamera aus der Cloud-Serie, ausgestattet mit einem 1/2.8" CMOS-Sensor, der Hauptstreamauflösungen bis zu 2560×1440 bei 20fps und 1920×1080 bei 25fps unterstützt. Die Kamera verfügt über ein sphärisches Varifokal-Objektiv mit 2,8-12mm Brennweite, das horizontale Blickwinkel von 27° bis 91° bietet, und enthält 24 Infrarot-LEDs für Beleuchtung bis zu 30 Metern. Die Videokodierung nutzt H.265- und H.265X-Codecs mit intelligenten Analysefunktionen einschließlich Personenerkennung, Einbruchserkennung und Linienüberschreitungserkennung. Das Gerät unterstützt sowohl 12V DC als auch PoE Klasse 0 Stromversorgung, untergebracht in einem IP66-zertifizierten Metallgehäuse mit 120mm Durchmesser und 93mm Höhe, betriebsfähig bei Temperaturen von -40°C bis 60°C.

Produktdetails	
Modell	IPD-VF2MP-IR SE
Version	v2.4 Cloud
SKU	3108
Serie	Cloud-Serie
Encoder	
Hauptstrom	2560x1440@20 fps, 2304x1296@20 fps, 1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Unterstrom	720x576@25 fps, 352x288@25 fps, 320x240@25 fps, 352x576@13 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	BLC, Langsame Verschlusszeit, WDR, AES, AGC, AWB, OSD, Datenschutzmasken
Linse	
Objektivtyp	Sphärisch
Objektivanschluss	M12
Blende	F1.4
Brennweite	2.8 - 12 mm
Zoom	Handbuch
Horizontale Ansicht	27 - 91°
Vertikalansicht	20 - 75°
IR-LED	
LED-Typ	IR-LED
Abstand	≤30 m
Anzahl der LEDs	24 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	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, 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	
Mikro	Audioeingang
Lautsprecher	Audioausgang
Mechanische Spezifikationen	
IP-Schutzart	IP66
Abmessungen	Ø120 x 93 mm
Gewicht	510 g
Gehäusematerial	Metall
Befestigungsmaterial	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