



Partizan IPO-VF5MP Full Colour ist eine Vario-IP-Kamera, ausgestattet mit einem 1/2.8" CMOS-Sensor, der mehrere Auflösungen bis zu 2960×1944 bei 25fps unterstützt. Verfügt über ein manuell einstellbares 2.8-12mm sphärisches Objektiv mit M12-Anschluss, das horizontale Blickwinkel von 27° bis 91° bietet. Nutzt sowohl IR-LED- als auch Weißlicht-LED-Beleuchtung mit 8 LEDs und einer Reichweite von bis zu 40m, unterstützt Vollfarb-Tag/Nacht-Modi. Beinhaltet H.264/H.265-Videokompression, Personenerkennungsanalytik und ONVIF 2.4+-Protokollintegration mit Cloud-Konnektivität. Untergebracht in einem IP66-zertifizierten Metallgehäuse mit PoE-Klasse 0-Unterstützung, betriebsfähig bei Temperaturen von -40°C bis 60°C.

Produktdetails	
Modell	IPO-VF5MP
Version	Full Colour v1.0 Cloud
SKU	2899
Serie	Cloud-Serie
Encoder	
Hauptstrom	2880x1616@25 fps, 2560x1440@25 fps
Unterstrom	800x448@25 fps
Videocodec	H.265, H.265X
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	1/50 - 1/10000 s

Videofunktionen	AES, AGC, AWB, BLC, OSD, Datenschutzmasken, WDR, Langsame Verschlusszeit
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, Weiße LED
Abstand	≤40 m
Anzahl der LEDs	8 Stk
Netzwerk	
Netzwerkschnittstellen	RJ-45 (10/100Base-T)
Netzwerkfunktionen	DDNS, IP-FILTER, E-Mail, NTP, UPnP, FTP, RTP/RTSP, Cloud, AlarmServer, Mobil gemeldet, Serieller Durchgang
Standard-IP-Adresse	DHCP
HTTP(s)-Port	80
Steuerungsanschluss	34567
ONVIF-Unterstützung	ONVIF 2.4+
ONVIF-Port	8899
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
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
Mechanische Spezifikationen	
IP-Schutzart	IP66
Abmessungen	79 x 87.5 x 140 mm
Gewicht	750 g
Gehäusematerial	Metall
Befestigungsmaterial	Metall
Leistung	
Gleichstromquelle	12 V
DC-Verbrauch	800 mA
PoE	PoE-Klasse 0
Betriebsbedingungen	
Luftfeuchtigkeitsbereich	20-95% RH (kein Kondensat)
Betriebstemperatur	-40 - 60 °C
Lagertemperatur	-40 - 60 °C
Allgemein	
Inhalt des Pakets	Montageset
Garantie	3 Jahre