



ROLINE Fix Bullet IP Kamera

RBOF5-1



Die ROLINE RBOF5-1 ist eine Netzwerkkamera mit 5 Megapixel Auflösung, PoE und Tag-/ Nacht-Funktion für den Außenbereich. Sie ist mit einem 5-MP-Sensor ausgestattet, der eine ruckelfreie Wiedergabe bis 20 Bilder pro Sekunde und einer Auflösung von 2560x1920 ermöglicht. In Verbindung mit dem 70° Objektiv bietet die Kamera eine optimale Abdeckung Ihres Überwachungsbereichs. Diese Kamera lässt sich per LAN Kabel in das bestehende Netzwerk einbinden. Um sich den wechselnden Lichtbedingungen schnell anzupassen, verfügt die RBOF5-1 über einen IR-Sperrfilter sowie stärke IR-Strahler mit einer Reichweite von bis zu 50 Metern. Durch erweiterte Funktionen wie Bewegungserkennung, Manipulationserkennung und Power Over Ethernet nach 802.3af, ist die RBOF5-1 die ideale Lösung für Ihre Anforderung an eine Außenüberwachung.

Eigenschaften:

- Bis zu 5 Megapixel (2560 x 1920) Auflösung
- FullHD 1080p Video
- Digital Wide Dynamic Range
- Blickwinkel: 70°(4mm Objektiv)
- IR-Cut-Filter mit automatischer Umschaltung für Tag & Nacht-Funktion
- Integrierte IR-Strahler bis zu 50 Meter
- Unterstützt Dual-Stream, Sub-Stream für die mobile Überwachung
- DC12V & PoE
- Wetterfestes IP66-Gehäuse
- Unterstützt H.264+
- Weitere Funktionen: Heartbeat, Spiegeln, Reset-Taste, usw.

Spezifikation:

Parameter	Modell	21.19.7315 – RBOF5-1
Parameter		ROLINE 5 Megapixel CMOS Infrarot-Netzwerk-Bullet-Kamera
Kamera		
Bildsensor	1/3" Progressive Scan CMOS	
Mindestbeleuchtung	0.01Lux @ F1.2, AGC ON , 0.014Lux @ F1.4, AGC ON, 0 Lux mit IR	
Verschlusszeit	1/3 s bis 1/100,000 s	
Objektiv	4mm@ F1.4, Blickwinkel: 70°	
Objektivanschluss	M12	
Tag & Nacht	IR-Sperrfilter mit automatischer Umschaltung	
Digitale Rauschunterdrückung	3D DNR	
Wide Dynamic Range	Digital	
Kompressions-Standard		
Video Komprimierung	H.264 / MJPEG / H.264+	
Video Bit Rate	256Kbps - 16Mbps	
Dual Stream	Ja	
Bild		
Max. Auflösung	2560 × 1920	
Bildrate	50Hz: 20fps (2560×1920), 25fps(1920×1080), 25fps(1280×720) 60Hz: 20fps (2560×1920), 30fps(1920×1080), 30fps(1280×720)	
Bildeinstellungen	Drehung (einschließlich Korridor Format), Sättigung, Helligkeit, Kontrast	
Gegenlicht-kompensation	Ja, optional Zone	
ROI	Ja, bis zu 3 konfigurierbaren Bereiche	
Netzwerk		
Netzwerk Speicher	NAS (Support NFS,SMB/CIFS), ANR,	
Alarmauslösung	Bewegungserkennung, dynamische Analyse, Manipulationsalarm, IP Adressen Konflikt	
Protokoll	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour	
Standard	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), PSIA, CGI, ISAPI	
Schnittstelle		
Kommunikationsschnittstelle	1 RJ45 10M/100M Ethernet Schnittstelle	
Allgemein		
Betriebsbedingungen	-30 °C - 60 °C (-22 °F – 140 °F), Feuchtigkeit 95% oder weniger (nicht kondensierend)	
Stromanschluss	DC 12V ± 10% / PoE 802.3af	
Stromverbrauch	Max. 7,5W	
IR Reichweite	Max. 50 Meter	
Schutzklasse	IP66	
Abmessungen	299.71 x 86.48 x 85.11 mm	
Gewicht	1200g (2.6 lb)	
Lieferumfang	Kamera, CD, Schrauben, Netzteil, Kurzanleitung	

Abmessungen:

