

P840

4K 360° Auto-Tracking PoE-Kamera mit 5X optischem Zoom



- · 360° Abdeckung mit Auto-Tracking
- · 4K Ultra HD mit 5X optischem Zoom
- Farbnachtsicht

Specifications

Video & Audio	
Bildsensor	1/2,8" CMOS-Sensor
Auflösung	3840x2160 (8 Megapixel)@25fps
Objektiv	f=2.7-13.5mm/Max. F1.6
Videokomprimierung	H.265/H.264
Zoom	5X optischer Zoom
Sichtfeld	Horizontal: 100°-31° Vertikal: 55°-17° Diagonal: 123°-39°
Infrarot-Nachtsicht	Bis zu 60 Meter (196ft); LED: 7stk/Max. 5.5W/850nm (Automatisch schaltend mit IR- Sperrfilter)
Farbige Nachtsicht	Mit Spotlights: 2stk/4w/4000K (einstellbar)

Bildfrequenz	Mainstream: 2fps - 25fps (Standard: 25fps) Substream: 4fps - 15fps (Standard: 10fps)
Bitrate	Hauptstream: 2048Kbps - 8192Kbps (Standard: 6144Kbps) Substream: 64Kbps - 512Kbps (Standard: 256Kbps)
Audio	Zwei-Wege-Audio
Stromversorgung	
PoE	IEEE 802.3at, 48V, aktiv
DC Strom	DC 12V32A, <24W
Schnittstelle	
Stromanschluss	DC-Stromanschluss
Ethernet-Anschluss	Ein Anschluss (10M/100Mbps; RJ45)
Speicherung	Unterstützt Max. 256GB microSD-Karte
Reset-Taste	JA
Audio-Eingang	Integriertes Mikrofon und Lautsprecher
Pan & Tilt	
PT Angle(Max.)	Schwenken: 360°, Neigen: 90°
Pan-Geschwindigkeit	1,4°-90°/s (konfigurierbar)
Tilt-Geschwindigkeit	1,4°-56°/s (konfigurierbar)
Preset	Unterstützt 1 Schutz-Ausgangsposition & bis zu 64 voreingestellte Positionen
Kurs	Unterstützt 1 Patrouille; bis zu 16 voreingestellte Punkten pro Patrouille
Stromausfall-Memory	JA
Auto-Tracking	JA
Software	
Browser	Edge, Chrome, Firefox, Safari

Betriebssystem	PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android	
Protokolle & Standards	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P	
Benutzerzugriff	Max. 20 Benutzer (1 Admin & 19 Benutzer); Max. 12 gleichzeitige Streams (2 Main- & 10 Substreams)	
Anderes Merkmal		
Smarte Alarme	Bewegungserkennung; Personenerkennung; Fahrzeugerkennung; Tiererkennung	
Aufzeichnungs-Modi	Bewegungsgetriggerte Aufzeichnung (Standard); geplante Aufzeichnung, 24/7-Aufzeichnung	
Zeitraffer	JA	
Smart-Home-Kompatibilität	Google Assistant	
Arbeitsumgebung		
Betriebstemperatur	-10°C~+50°C (14°F~126°F)	
Feuchtigkeit	10% ~ 90%	
Wetterbeständigkeit	IP66	
Größe & Gewicht		
Größe	373*177*140mm (Deckenmontage)	
Gewicht	2,34kg	
Garantie		
Eingeschränkte Garantie	2-Jahre eingeschränkte Garantie. Für Support besuchen Sie bitte: https:// support.reolink.com/hc/en-us/	

Gallery & Specs







- 1. Halterung
- 2. Tageslichtsensor
- 3. Objektiv
- 4. IR-LED
- 5. Spotlight
- 6. Reset-Knopf
- 7. microSD-Kartensteckplatz
- 8. Lautsprecher

- 1. Stromanschluss
- 2. Netzwerkanschluss
- 3. Wasserdichter Verschluss

www.reolink.com