RLC-820A-IP-Kamera-Spezifikationen

RLC-820A-IP-Kamera-Spezifikationen	
	RLC-820A
Bildsensor	1/2.49" CMOS Sensor
Auflösung	3840 x 2160 (8,0 Megapixel) bei 25 FPS
Objektiv	f=4,0 mm Fixfokus; F=2,0, mit IR Cut
Video & Audio Sichtwinkel	H.265
	Horizontal: 87°
	Vertikal: 44°
Tag-/Nacht-Modus	Automatische Umschaltung
Nachtsicht	Bis zu 30m (LED: 18/14mil/850nm)
Audio	Audio-Aufzeichnung
PoE	IEEE 802.3af, 48V Active
DC Strom	DC 12.0V 1A, <12W
Strom	DC Stromeingang
System	Reset-Taste
Ethernet	1 * 10 M/100 Mbps RJ45
Speicherung	MicroSD-Kartenslot (bis zu 256GB unterstützt)
Audio	Eingebautes Mikrofon
Bildfrequenz Bitrate Browser Betriebssystem Alarme	Mainstream: 2fps - 25fps (standard: 25fps);
	Substream: 4fps - 15fps (standard: 10fps)
	Mainstream: 1024Kbps - 8192Kbps (standard: 6144Kbps);
	Substream: 64Kbps - 512Kbps (standard: 256Kbps)
	IE, Edge, Chrome, Firefox, Safari
	PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android
	Bewegungserkennung/Personenerkennung/Autoerkennung
Aufzeichnungsmodus	Bewegungsaufnahme; Aufnahme-Zeitplan; 24/7 Aufnahme
Protokoll & Standard	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS,
	DDNS, FTP, P2P
Max. Benutzerzugriff Smart Home	20 Benutzer (1 Administrator-Konto & 19 Benutzerkonten);
	Unterstützt bis zu 12 simultane Videostreams (10 x Substream & 2 x Mainstream).
	Google Assistant
	Arbeitstemperatur: -10°C - +55°C (14°F - 131°F)
Arbeitsumgebung Feuchtigkeit Wetterfest	Arbeitsfeuchtigkeit: 10% - 90%
	IP66
Größe & Gewicht Dimensionen	Φ105 x 93mm
Gewicht	467.5g
Garantie Eingeschränkte Garantie	2-Jahre eingeschränkte Garantie. Für support besuchen Sie bitte:
	https://support.reolink.com/hc/en-us/
	Modell Bildsensor Auflösung Objektiv Kompression Sichtwinkel Tag-/Nacht-Modus Nachtsicht Audio PoE DC Strom Strom System Ethernet Speicherung Audio Bildfrequenz Bitrate Browser Betriebssystem Alarme Aufzeichnungsmodus Protokoll & Standard Max. Benutzerzugriff Smart Home Temperatur Feuchtigkeit Wetterfest Dimensionen Gewicht