

RLC-420-4MP-IP-Kamera-Spezifikationen

		Modell	RLC-420 (4MP Version)
Kamera	Bildsensor	1/2.7" CMOS Sensor	
	Effektive Pixel	2560 x 1440 (4,0 Megapixel)	
	Objektiv	f=4,0 mm F=2,0	
	Sichtwinkel	Horizontal: 80°, Vertikal: 42°	
	Tag-/Nacht-Modus	Automatische Umschaltung	
	Mindestbeleuchtung	0 Lux (mit IR-Illuminator)	
	IR-Abstand	30 Meter (LED: 18/14mil/850nm)	
	Gegenlichtkompensation	Unterstützt	
	Rauschminderung	3D DNR	
Video	Kompression	H.264	
	Auflösung	Mainstream: 2560 x 1440, 2048 x 1536, 2304 x 1296; Substream: 640 x 480	
	Bitrate	Mainstream: 1024 kbps ~ 8192 kbps, Substream: 64 kbps ~ 512 kbps	
	Bildfrequenz	Mainstream@25 fps, Substream@6 fps	
Audio	Schnittstelle	Mit eingebautem Mikrofon	
Netzwerk	Schnittstelle	1 * 10 M/100 Mbps RJ45	
	Netzwerkprotokoll	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPNP, RTSP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P	
	Browser	IE, Edge, Chrome, Firefox, Safari	
	Betriebssystem	PC: Windows, Mac-OS; Smartphone: iOS, Android	
	Max. Benutzerzugriff	20 Benutzer (1 Administrator-Konto & 19 Benutzerkonten); Unterstützt bis zu 12 simultane Videostreams (10 x Substream & 2 x Mainstream).	
	Speicherung	Mit eingebautem Micro SD-Kartenslot; Unterstützt Aufzeichnung bei Bewegungserkennung	
Allgemein	Stromversorgung	12 V DC & POE (IEEE 802.3af)	
	Stromverbrauch	<8 W	
	Arbeitsumgebung	Temperatur: -10°C~+55°C (14°F~131°F), Feuchtigkeit: 10%~90%	
	Schutzart	IP66	
	Dimensionen	Φ120 *77 mm	
	Gewicht	480 g	