

RLC-410-4MP-IP-Kamera-Spezifikationen

	Modell	RLC-410 (4MP Version)
<b>Kamera</b>	Bildsensor	1/2.7" CMOS Sensor
	Effektive Pixel	2560 x 1440 (4,0 Megapixel)
	Objektiv	f=4,0 mm fixiert, F=2,0
	Sichtwinkel	Horizontal: 80°, Vertikal: 42°
	Tag-/Nacht-Modus	Automatische Umschaltung
	Mindestbeleuchtung	0 Lux (mit IR-Illuminator)
	IR-Abstand	30 Meter
	Gegenlichtkompensation	Unterstützt
	Rauschminderung	3D DNR
<b>Video</b>	Kompression	H.264
	Auflösung	Main-Stream: 2560 x 1440, 2048 x 1536, 2304 x 1296, 1080p, 720p; Sub-Stream: 640 x 360
	Bitrate	Main-Stream: 1024 kbps ~ 8192 kbps, Sub-Stream: 64 kbps ~ 512 kbps
	Bildfrequenz	Main-Stream@25 fps, Sub-Stream@6fps
<b>Audio</b>	Schnittstelle	Mit eingebautem Mikrofon
<b>Netzwerk</b>	Schnittstelle	1 * 10M/100Mbps RJ45
	Netzwerkprotokoll	SSL, TCP/IP, UDP, UPNP, NTP, DHCP, DNS, DDNS
	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 Micro SD-Karte (bis zu 64 GB, höher als Class 4) NUR für Aufzeichnung bei Bewegungserkennung
<b>Allgemein</b>	Stromversorgung	12 V DC & POE (IEEE 802.3af 48V Active)
	Stromverbrauch	<10W
	Arbeitsumgebung	Temperatur: -10°C~+55°C(14°F~131°F), Feuchtigkeit: 10%~90%
	Schutzart	IP66
	Dimensionen	Φ67 x 186mm
	Gewicht	415 g