

8-Kanal NVR Spezifikationen		
System	GUI	16-Bit-Echtfarbe
	Betriebssystem	Integriertes Linux-Betriebssystem
	Passwort-Sicherheit	Mehrstufiges Benutzer-Management, 1 Admin + 19 Nutzer
A/V-Eingang	Video-Eingang	PoE IP-Kamera x 8
	Audio-Eingang	Eingebautes Mikrofon in der Kamera
A/V-Ausgang	Dekodierung-Auflösung	5MP/4MP/3MP/1080P/720P
	VGA-Ausgang	1024*768, 1280*720, 1280*800, 1280*1024, 1440*900, 1920*1080P (1080P)
	HDMI-Ausgang	1024*768, 1280*720, 1280*800, 1280*1024, 1440*900, 1920*1080P (1080P)
	Audio-Ausgang	1 Kanal RCA (Linear, 1kΩ)
	Wiedergabe-Auflösung	5MP/4MP/3MP/1080P/720P
	Synchrone Wiedergabe	4 Kanäle
Festplatte	SATA-Geräte	1 x 2TB Festplatte
	Maximalkapazität	4TB
	Externe Festplatte	1 x e-Sata
Externe Schnittstelle	USB-Anschluss	2 x USB2.0
	Serielle Schnittstelle	Nein
	2-Wege-Audio (Gegensprechen)	Nein
	Alarm-Eingang/-Ausgang	Nein
	Netzwerkschnittstelle	RJ 45, 10M/100M Ethernet, 8 Netzwerkports für IP-Kamera, 1 Giga Netzwerkport für LAN/WAN
Netzwerk	Netzwerkprotokoll	TCP/IP, HTTP, uPNP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, FTP
	Mobilgerät	iPhone, Android-Smartphone
	System-Upgrade	Lokales Update per USB-Stick
	Fernbedienungssoftware	Reolink App, IE-Browser, Reolink Client (Windows/Mac)
Allgemein	Stromversorgung	Eingang 100~240 V, 48 V 2 A
	Stromverbrauch	<10 W (ohne Festplatte & PoE)
	Betriebstemperatur	-10°C~+55°C(14°F~131°F)
	Betriebsfeuchtigkeit	10%~90%
	Dimensionen (mm)	260(B) x 41(H) x 230(T)
	Gewicht (ohne Festplatte/DVD±RW)	2,0 kg

RLC-410 Spezifikationen

Kamera	Bildsensor	1/3" 4 Megapixel CMOS
	Effektive Pixel	2560(H)x1440(V)
	Mindestbeleuchtung	0,05 LUX/F1,8, Schwarz/Weiß: 0 Lux (IR an)
	Signal-Rausch-Verhältnis	>50 dB
	Gegenlichtkompensation	BLC
	Großer Dynamikbereich	Digitaler WDR
	Rauschminderung	3DNR
	Verstärkungsregelung	Auto/Manuell
	Tag/Nacht	Auto(ICR) / Farbe / Schwarz und Weiß
	Weißabgleich	Auto
	Elektronische Verschlusszeit	Auto/Manuell 1/50~1/1000
Objektiv	IR-Abstand	30 Meter
	Brennweite	f=4,0 mm
	Maximale Blende	F=2,0
	Fokussteuerung	Fixiert
Video	Sichtwinkel	80°@4,0 mm
	Videokompression	H.264 High-Profile / JPEG-Schnappschuss
	Auflösung	Main-Stream: 4MP(2560*1440)/3MP(2048*1536)/1080P(1920*1080);
	Video-Bitrate	1024 kbps ~ 8192 kbps
Audio	Video-Bildfrequenz	30 fps@4M
	Kompression	AAC
Netzwerk	Schnittstelle	Eingebautes Mikrofon
	Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
	WLAN	Nicht unterstützt
	Netzwerkprotokoll	TCP/IP, HTTP, HTTPS, uPNP, RTSP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, FTP, ONVIF, URL, P2P
	Netzwerk-Vorschau	Webbrowser-Ansicht, inkl. IE, Firefox
	Smartphone	Unterstützt iOS- und Android-System
	Kompatibilität	Onvif V 2.1
Allgemein	Max. Benutzerzugriff	Mehrstufiges Benutzer-Management, 1 Admin + 19 Benutzer
	Stromversorgung	12 V DC oder 48 V POE (802.3af)
	Stromverbrauch	5,5 W
	Arbeitsumgebung	-10°C~+55 °C (14°F~131°F), 10%~90%
	Schutzart	IP66
	Dimensionen	Ø65 *188 mm
	Gewicht	430 g