

Reolink-Video-Doorbell-PoE-Spezifikationen			
	Modell	Reolink Video Doorbell PoE	
Video & Audio	Bildsensor	1/2,7" CMOS Sensor	
	Auflösung	Standard: 2560X1920 (5 Megapixel) @20FPS	
	Objektiv	f=2,26mm F=2,0, mit IR Cut	
	Kompression	H.264	
	Sichtfeld	Horizontal:	134°
		Vertikal:	97°
		Diagonal:	180°
	Pre-Motion Aufnahme	Unterstützt	
Audio	Zwei-Wege-Audio, Rauschunterdrückung, Echounterdrückung		
Schnellantworten	Unterstützt		
Stromversorgung	PoE	IEEE 802.3af, 48V Active	
	Festverdrahtet	12 – 24 VAC 50/60Hz, 24 VDC	
Schnittstelle	Strom	Strom-Port	
	System	Reset-Taste	
	Ethernet	1 * 10M/100Mbps RJ45	
	Speicherung	microSD-Kartenslot (Max. 256 GB), arbeitet mit Reolink NVR	
	Audio	2 * Einbaumikrophone & 1 * Einbaulautsprecher	
Software	Bildfrequenz	Mainstream: 2fps – 20fps (Standard: 20fps)	
		Substream: 4fps – 15fps (Standard: 10fps)	
	Bitrate	Mainstream: 1024Kbps – 6144Kbps (Standard: 4096Kbps)	
		Substream: 64Kbps – 512Kbps (Standard: 256Kbps)	
	Browser	Edge, Chrome, Firefox, Safari	
	Betriebssystem	PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android	
	Smarte Alarme	Bewegungs-/Personendetektion; Ankündigung des Besuchs	
	Aufnahmemodus	Bewegungsaufnahme (Standard); 24/7 Aufnahme; Zeitplan-Aufnahme	
Protokoll &	HTTPS, IPv4, UPNP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS,		
Arbeitet mit	Google Assistant		
Arbeitsumgebung	Temperatur	Arbeitstemperatur: –10 °C – +50 °C (14 °F – 122 °F)	
	Feuchtigkeit	Arbeitsfeuchtigkeit: 10 % – 90 %	
	Wasserfestigkeit	Unterstützt	
Größe & Gewicht	Dimensionen	133 mm(H) x 48 mm(W) x 23 mm(T)	
	Gewicht	96 g	
Garantie	Eingeschränkte Garantie	2-Jahre eingeschränkte Garantie. Für Support: https://support.reolink.com/hc/en-us/	