Fisheye Series P520-Spezifikationen		
	Modell	Fisheye Series P520
Video & Audio	Bildsensor	1/2,5" CMOS Sensor
	Videoauflösung	Standard: 2560 x 2560 (6,5 Megapixel)@25FPS
	Objektiv	f=1,98mm F=2,0
	Videokomprimierung	H.265
	Blickwinkel	horizontal: 180°; vertikal: 180°; diagonal: 180°
	Tag-/Nacht-Modus	IR-Cut Filter mit automatischer Umschaltung
	Infrarot-Nachtsicht	Bis zu 8 Meter (26 ft); LED: 3 Stk./850nm
	Audio	Zwei-Wege-Audio
Strom	PoE	IEEE 802.3af, 48V Active
	DC Strom	DC 12,0 V==1 A, < 12 W
Schnittestelle	Strom	DC Stromeingang
	System	Reset-Taste
	Ethernet	1 × 10 M/100 Mbps; RJ45
	Speicherung	microSD-Kartenslot (Max. 256 GB)
	Audio	Eingebautes Mikrofon & Lautsprecher
Software-Funktionen	Bildfrequenz	Mainstream: 2 fps - 25 fps (Standard: 25 fps)
		Substream: 4 fps - 15 fps (Standard: 10 fps)
	Bitrate	Mainstream: 4096 Kbps -8192 Kbps (Standard: 6144 Kbps)
		Substream: 64 Kbps - 512 Kbps (Standard: 256 Kbps)
	Browser	Edge, Chrome, Firefox, Safari
	Betriebssystem	PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android
	Smarte Alarme	Bewegungserkennung; Personenerkennung
	Aufzeichnungsmodus	Bewegungsaufzeichnung (Standard); Zeitplan-Aufzeichnung; 24/7 Aufzeichnung
	Protokoll & Standard	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
	Max. Benutzerzugriff	20 Benutzer (1 Administrator-Konto & 19 Benutzerkonten); Unterstützt bis zu 12 simultane Videostreams (10 × Substream & 2 × Mainstream)
	Arbeitet mit	Google Assistant
Arbeitsumgebung	Temperatur	Arbeitstemperatur: -10°C~+55°C (14°F~131°F)
	Feuchtigkeit	Arbeitsfeuchtigkeit: 10% ~ 90%
Größe & Gewicht	Dimensionen	Ø126x49,2mm
	Gewicht	293g
Garantie	Eingeschränkte Garantie	2-Jahre eingeschränkte Garantie. Für Support besuchen Sie bitte: https://support.reolink.com/hc/en-us/