



Bild		
Modell	P344	
Video und Audio	Bildsensor	1/2.49" CMOS Sensor
	Video Auflösung	Standard: 4512 * 2512 (12 Megapixel) bei 20 FPS
	Linse	f=4mm F=1,6, mit IR-Schnitt
	Videoformat	H.265
	Sichtfeld	Horizontal: 100° Vertikal: 50°
	Tag Nacht	IR-Sperrfilter mit automatischer Umschaltung
	Infrarot-Nachtsicht	30 Meter (2 Stück/1,8 W/850 nm)
	Farbnachtsicht	1 Stück/4,3 W/6500 K/700 Lumen
Leistung	Audio	Zwei-Wege-Audio
	PoE	IEEE 802.3af, 48 V aktiv
	Gleichstrom	Gleichstrom 12,0 V= 1A, <12 W
Schnittstelle	Leistung	Gleichstromanschluss
	System	Reset-Knopf
	Ethernet	Ein 10M/100Mbps RJ45
	Lagerung	MicroSD-Kartensteckplatz (max. 256 GB)
	Audio	Eingebautes Mikrofon und Lautsprecher
	Software-Features	Bildrate
Coderate		Mainstream: 3072 Kbit/s – 10240 Kbit/s (Standard: 8192 Kbit/s) Substream: 128 Kbit/s – 1228 Kbit/s (Standard: 1024 Kbit/s)
Browser-unterstützt		Edge, Chrome, Firefox, Safari
Betriebssystem unterstützt		PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android
Intelligenter Alarm		Bewegungserkennung/Menschenerkennung/Fahrzeuwerkerkennung/Haustiererkennung
Aufnahmemodus		Bewegungsaufzeichnung/Zeitplanaufzeichnung (Standard: Bewegungsaufzeichnung)
Protokolle und Standards		HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
Maximaler Benutzerzugriff		20 Benutzer (1 Administratorkonto und 19 Benutzerkonten); Unterstützt bis zu 12 gleichzeitige Videostreams (10 Substreams und 2 Mainstreams)
Arbeiten mit		Google Assistant, Reolink NVR
Arbeitsumfeld		Temperatur
	Feuchtigkeit	Betriebsfeuchtigkeit: 10 % ~ 90 %
	Wasserdicht	IP 67
Größe Gewicht	Abmessungen	Φ117.4 x 103.8mm
	Gewicht	526g
Garantie	Eingeschränkte Garantie	2 Jahre eingeschränkte Garantie. Für Support besuchen Sie https://support.reolink.com/hc/en-us/