Reolink P437



Artikel Herstellernummer **EAN** Reolink

252083 6975253983414 6975253983414

Zusammenfassung

Reolink P437, IP-Sicherheitskamera, Innen & Außen, Kabelgebunden, Google Assistant, 6500 K, Zimmerdecke

Reolink P437. Typ: IP-Sicherheitskamera, Unterstützte Positionierung: Innen & Außen, Übertragungstechnik: Kabelgebunden. Befestigungstyp: Zimmerdecke, Produktfarbe: Weiß, Formfaktor: Dome. Betrachtungswinkel (horizontal): 31 - 100°, Betrachtungswinkel (vertikal): 17 - 55°, Betrachtungswinkel des Objektivs, diagonal: 39 - 123°. Sensor-Typ: CMOS, Größe des Bildsensors: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8"). Optischer Zoom: 5x, Brennweitenbereich: 2.7 - 13.5 mm

Merkmale

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)

Sicherheit

Video-Bewegungsmelder Ja

Betriebsbedingungen

-10 - 55 °C Betriebstemperatur Relative Luftfeuchtigkeit in 10 - 90%

Betrieb

Design

Formfaktor Dome Befestigungstyp Zimmerdecke Produktfarbe Weiß Internationale Schutzart (IP-IP67 Code)

Energie

Energiequelle	Gleichstrom, PoE
Stromverbrauch (max.)	12 W
DC-Ausgang Volt	12, 48
DC Ausgangssstrom	1 A

Speichermedium

Audio

Eingebaute Lautsprecher Ja
Audio-System 2-Wege
Eingebautes Mikrofon Ja

Bildsensor

Anzahl der Sensoren 1 Größe des Bildsensors 25

Größe des Bildsensors 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")

Sensor-Typ CMOS

Gewicht und Abmessungen

Höhe	98,3 mm
Durchmesser	13,3 cm
Gewicht	751 g

Kamera

Betrachtungswinkel 31 - 100°
(horizontal)
Betrachtungswinkel (vertikal) 17 - 55°
Betrachtungswinkel des 39 - 123°
Objektivs, diagonal

Lieferumfang

Anzahl der Kameras 1
Montageset Ja
Schrauben enthalten Ja

Systemanforderung

Unterstützt WindowsBetriebssysteme
Unterstützt MacBetriebssysteme
Unterstützte mobile
Betriebssysteme
Android, iOS
Betriebssysteme

Integrierter Kartenleser Ja

Kompatible Speicherkarten MicroSD (TransFlash)

Max. Speicherkartengröße 256 GB

Nachtsicht

Nachtsicht	Ja
Nachtsichtdistanz	30 m
LED Typ	IR
Anzahl der Beleuchtungs-LEDs	4
Infrarot-Wellenlänge	850 nm

Objektiv

Zoom-Fähigkeit	Ja
Optischer Zoom	5x
Anzahl der Linsen	1
Brennweitenbereich	2.7 - 13.5 mm
Maximale Blendenzahl	1,6

Leistungen

Тур	IP-Sicherheitskamera
Unterstützte Positionierung	Innen & Außen
Übertragungstechnik	Kabelgebunden
Virtueller Assistent	Google Assistant
Infrarot (IR)-Abschaltfilter	Ja
Eingebautes Licht	Ja
Farbtemperatur	6500 K

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Ethernet Schnittstellen Typ	Schnelles Ethernet
Netzstandard	IEEE 802.3af
Unterstützte Netzwerkprotokolle	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
WLAN	Nein
Bluetooth	Nein
Zahl der Benutzer	20 Benutzer
Benutzer-Zugriffsebene	Administrator, Benutzer

Video

Maximale Auflösung	3840 x 2160 Pixel
Megapixel insgesamt	8 MP
Unterstützte Videoformate	H.265
Videokompressionsformate	H.265
Unterstützte Grafik-Auflösungen	3840 x 2160
Unterstützte Video-Modi	2160p
Videoaufnahme	Ja
Bis zu 30 Frames pro Sekunde	25 fps
Videostreaming	Ja
Übertragungsgeschwindigkeit	64 Kbps - 8192 Kbps