

Reolink P434 Ülepea IP süsteemiga turvakaamera Hoonesisene & hooneväline 3840 x 2160 pikslit Lagi

Brand : Reolink

Product code: 6975253983971

Product name : P434

Reolink P434. Tüüp: IP süsteemiga turvakaamera, Toetatud paigutus: Hoonesisene & hooneväline, Ühenduvustehnoloogia: Juhtmega ühendatud. Kinnituse tüüp: Lagi, Toote värv: Valge, Toote kuju: Ülepea. Objektiivi vaatenurk, horisontaalne: 50 - 94°, Objektiivi vaatenurk, vertikaalne: 30 - 53°. Anduri tüüp: CMOS, Optilise sensori suurus: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8"). Fookuskauguse ulatus: 2.8 - 8 mm



Toimimine		Võrgustumine	
Tüüp *	IP süsteemiga turvakaamera	WiFi *	✗
Toetatud paigutus *	Hoonesisene & hooneväline	Bluetooth *	✗
Ühenduvustehnoloogia *	Juhtmega ühendatud	Kasutajate arv	20 kasutaja(t)
Virtuaalne abiline	Google Assistant	Kasutaja juurdepääsu tase	Administraator, Kasutaja
Disain		Salvesti	
Toote kuju *	Ülepea	Sisesehitatud kõvaketas *	✗
Kinnituse tüüp *	Lagi	Integreeritud kaardilugeja	✓
Toote värv *	Valge	Ühilduvad mälukaardid	MicroSD (TransFlash)
LED-indikaatorid	✓	Maksimaalne mälukaardi suurus	256 GB
Rahvusvahelise kaitse (IP) kood	IP66	Pesad & liidesed	
Kaamera		Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Objektiivi vaatenurk, horisontaalne	50 - 94°	DC-pistik	✓
Objektiivi vaatenurk, vertikaalne	30 - 53°	Juhtimisfunktsioonid	
Pildisensor		Lähtestusnupp	✓
Andurite arv	1	Võimsus	
Optilise sensori suurus	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")	Toiteallika tüüp *	DC (alalisvool), Internet elektrivõrgu kaudu (PoE)
Anduri tüüp *	CMOS	Elektritarbimine (max)	12 W
Objektiivi süsteem		DC-väljundpinge	12, 48
Fookuskauguse ulatus	2.8 - 8 mm	DC-väljundvool	1 A
Maksimaalne apertuuri suurus	1,6	Töötingimused	
Õõvaatluse funktsioon		Kasutamistemperatuur (T-T)	-10 - 50 °C
Õõnägumine *	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 90 protsenti
Õõnägumise kaugus	30 m	Süsteeminõuded	
LED-i tüüp	IR	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	✓
LED-valgustite arv	2	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	✓
Infrapuna lainepikkus	850 nm	Toetatud mobiilsed operatsioonisüsteemid	Android, iOS
Video			
Maksimaalne resolutsioon *	3840 x 2160 pikslit		
Megapiksleid kokku *	8 MP		
Videopakkimise formaadid	H.265		

Video		Kaal ja mõõtmed	
Kaadrised	25 fps	Kõrgus	103,8 mm
Audio		Läbimõõt	11,7 cm
Sisesehitatud kõlar(id)	✓	Kaal	510 g
Helisüsteem	kahe-suunaline	Pakendi laius	140 mm
Sisesehitatud mikrofoni	✓	Pakendi sügavus	140 mm
Bitikiiruse vahemik	64 - 8192 Kbit/s	Pakendi kõrgus	140 mm
		Pakendi kaal	780 g
Võrgustumine		Pakendi sisu	
Ethernet LAN *	✓	Kaamerate arv *	1
Ethernet-liidese tüüp	Kiire Ethernet	Kaablid kaasa arvatud	LAN (RJ-45)
Võrgustandardid	IEEE 802.3af	Paigalduskomplekt	✓
	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP,	Kaasas kruvid	✓
Toetatud võrguprotokollid	IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P		



6975253983971

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date