

Reolink D340P musta, Valkoinen

Tuotemerkki : Reolink

Tuotekoodi: 6975253983308

Tuotteen nimi : D340P

Reolink D340P. Tuotteen väri: musta, Valkoinen, International Protection (IP)-koodi: IP65, Kiinnitystyyppi: Seinä. Yhteensopivat muistikortit: MicroSD (TransFlash), Suurin muistikortin koko: 256 GB, Tuetut videomuodot: H.264. Megapikselit: 5 MP, Videon enimmäisresoluutio: 2560 x 1920 pikseliä, Suurin kuvataajuus: 20 fps. Yhteysteknologia: Langallinen, Tuetut käyttöjärjestelmät: Android, iOS, Tuetut verkkoprotokollat: HTTPS, IPv4, UPNP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P. Virtalähteen malli: AC, DC, PoE, Tulojännite: 12 - 24 V, AC-syöttötaajuus: 50/60 Hz



Ominaisuudet		Kamera	
Valaistu painike	✓	Pystysuuntainen näkökenttä	97°
International Protection (IP)-koodi	IP65	Diagonaalinen näkökenttä	180°
Vedenpitävä	✓	Sisäänrakennettu kamera *	✓
Liiketunnistin tuettu	✓	Liitettävyyden	
Paketin tunnistus	✓	Yhteysteknologia *	Langallinen
Ihmisen tunnistus	✓	Tuetut käyttöjärjestelmät	Android, iOS
Tuotteen väri *	musta, Valkoinen	Tuetut verkkoprotokollat	HTTPS, IPv4, UPNP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
Kiinnitystyyppi	Seinä	RJ-45 porttien määrä	1
Audiojärjestelmä	2-suuntainen	Ethernet-liitännän tyyppi	Nopea Ethernet
Melun vähentäminen	✓	Virranhallinta	
Soittoäänten äänenvoimakkuustasojen lukumäärä	5	Virtalähteen malli *	AC, DC, PoE
Vedenkestävä painike	✓	Tulojännite	12 - 24 V
Älypuhelimien etätuki	✓	AC-syöttötaajuus	50/60 Hz
Toimii Google Assistantin kanssa	✓	DC-syöttöjännite	24 V
Suorituskyky		Paino ja mitat	
Integroitu kortinlukija	✓	Tuotteen leveys	48 mm
Yhteensopivat muistikortit	MicroSD (TransFlash)	Tuotteen syvyys	23 mm
Suurin muistikortin koko	256 GB	Tuotteen korkeus	133 mm
Kiinteä mikrofoni	✓	Paino	96 g
Sisäiset kaiuttimet	✓	Kellon leveys	2,9 cm
Kaiun poisto	✓	Kellon syvyys	6,6 cm
Tuetut videomuodot	H.264	Kellon korkeus	8,65 cm
Uudelleenkäynnistyspainike	✓	Pakkauksen paino	497 g
Kamera		Pakkauksen syvyys	165 mm
Megapikselit	5 MP	Pakkauksen leveys	160 mm
Videon enimmäisresoluutio	2560 x 1920 pikseliä	Pakkauksen korkeus	102 mm
Suurin kuvataajuus	20 fps		

Kamera		Ympäristöolosuhteet	
Kuvasensorin koko	1/2.7"	Käyttölämpötila (T-T)	-10 - 55 °C
Anturin tyyppi	CMOS	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	10 - 90%
Kiinteä polttoväli	2,26 mm	Pakkauksen sisältö	
Aukon maksimikoko	2	Sisältää johdot	LAN (RJ-45)
Vaakasuuntainen näkökenttä	134°	Kiinnitysteline sisältyy	✓
		Sisältää ruuvit	✓
		Pika-aloitusopas	✓



6975253983308

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