## Reolink W320 Pallottola (forma) Telecamera di sicurezza IP Esterno 2560 x 1920 Pixel Parete

Marchio: Reolink Codice prodotto: 6975253982196

Nome del prodotto: W320

Reolink W320. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Esterno, Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo. Tipo di montaggio: Parete, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Pallottola (forma). Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 80°, Angolo di visione dell'obiettivo, verticale: 48°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7"). Lunghezza focale fissa: 4 mm





Prestazione		Collegamento in rete	
Tipo * Posizionamento supportato * Tecnologia di connessione *	Telecamera di sicurezza IP Esterno Con cavo e senza cavo	Protocolli di rete supportati	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
Assistente virtuale	Google Assistant	Wi-Fi *	✓
Modalità giorno/notte Filtro di cut-off per Infrarossi (IR)	✓ ✓	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Tipo di antenna	Esterno	Bluetooth *	×
Qualità dell'antenna	2	Numero di utenti	20 utente(i)
Design		Livello di accesso dell'utente	Amministratore, Utente
Fattore di forma *	Pallottola (forma)	Archiviazione	
Tipo di montaggio *	Parete	Disco rigido integrato *	×
Colore del prodotto *	Bianco	Lettore di schede integrato	✓
Indicatori LED	✓	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)
Codice di protezione internazionale	IP67	Memoria espandibile fino a	256 GB
(IP) Impermeabile	<b>✓</b>	Connettività	
Macchina fotografica		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) lack DC-in	
Angolo di visione dell'obiettivo,	80°		<b>✓</b>
orizzontale	80	Sicurezza	
Angolo di visione dell'obiettivo, verticale	48°	Algoritmi di sicurezza supportati	WPA-PSK, WPA2-PSK
Sensore d'immagine		Funzioni del sistema di videosorveglianza intelligente (IVS)	Rilevamento umano, Rilevamento di animali domestici, Rilevamento di veicoli
Numero di sensori	1	Carattariatiaha di mastia	VCICOII
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")	Caratteristiche di gestione	
Tipo sensore *	CMOS	Tasto reset	1
Sistema di lente		Gestione energetica	
Numero di lenti *	1	Tipologia alimentazione *	dC

Sistema di lente		Gestione energetica	
Apertura massima	2	Consumo energetico (max)	12 W
Lunghezza focale fissa	4 mm	Volt CC in uscita	12
Veduta notturna		Ampère CC in uscita	1 A
Visione notturna *	✓	Condizioni ambientali	
Distanza di visione notturna Tipo LED	30 m IR	Intervallo temperatura di funzionamento	-10 - 55 °C
Numero di LED	18	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Lunghezza d'onda a infrarossi	850 nm	Requisiti di sistema	
Video		Sistema operativo Windows supportato	<b>/</b>
Risoluzione massima * Megapixel totali * Formati di compressione video	2560 x 1920 Pixel 5 MP H.264	Compatibilità sistema operativo Mac	: ✓
		Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS
Registrazione video Frame rate	20 fm -	Dimensioni e peso	
	20 fps	Altezza	186 mm
Audio		Diametro	6,7 cm
Altoparlanti incorporati	✓	Peso	415 g
Sistema audio	2-vie	Dati su imballaggio	
Microfono incorporato	✓	Larghezza imballo	122 mm
Gamma di bit rate	64 - 8192 Kbit/s	Profondità imballo	250 mm
Collegamento in rete		Altezza imballo	125 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Peso dell'imballo	880 g
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Contenuto dell'imballo	
		numero di telecamere *	1
		Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
		Kit di montaggio	✓
		Viti incluse	✓



6975253982196

## **Catalog Object Cloud**



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.