



EZVIZ H3c Capocorda Telecamera di sicurezza IP Esterno 1920 x 1080 Pixel Parete

Marchio : EZVIZ

Codice prodotto: CS-H3C

Nome del prodotto : H3c



EZVIZ H3c. 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: Capocorda. Illuminazione min.: 0,01 lx, Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 82°, Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale: 98°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7"). Diametro lente: 4 mm



Prestazione		Collegamento in rete	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Bluetooth *	✗
Posizionamento supportato *	Esterno	Gamma di frequenza	20 MHz
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo	Archiviazione	
Wide Dynamic Range (WDR)	✓	Disco rigido integrato *	✗
Assistente virtuale	Amazon Alexa & Google Assistant	Letto di schede integrato	✓
Modalità giorno/notte	✓	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)
Design		Memoria espandibile fino a	512 GB
Fattore di forma *	Capocorda	Sicurezza	
Tipo di montaggio *	Parete	Protezione della password	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Riconoscimento movimento video	✓
Codice di protezione internazionale (IP)	IP67	Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Macchina fotografica		Funzioni del sistema di videosorveglianza intelligente (IVS)	Rilevamento umano
Illuminazione min.	0,01 lx	Anti-flickering	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale	82°	Heartbeat	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale	98°	Specchio	✓
Sensore d'immagine		Filigrana digitale	✓
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")	Gestione energetica	
Tipo sensore *	CMOS	Tipologia alimentazione *	dC
Sistema di lente		Consumo energetico (max)	6 W
Numero di lenti *	1	Condizioni ambientali	
Diametro lente	4 mm	Intervallo temperatura di funzionamento	-30 - 50 °C
Veduta notturna		Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Visione notturna *	✓	Dimensioni e peso	
Distanza di visione notturna	30 m	Diametro	7,2 cm
Tipo LED	IR	Lunghezza	157 mm
Video		Peso	250 g
Risoluzione massima *	1920 x 1080 Pixel	Larghezza imballo	227 mm
Formati video supportati	H.264, H.265	Profondità imballo	100 mm
Modalità video supportate	1080p	Altezza imballo	92 mm
Frame rate	30 fps	Peso dell'imballo	447 g
Tecnologia della riduzione del rumore	Riduzione del rumore 3D	Contenuto dell'imballo	
Range dinamico grandangolo digitale (DWDR)	✓	numero di telecamere *	1
		Viti incluse	✓
		Dima di foratura inclusa	✓
		Manuale dell'utente	✓

Collegamento in rete		Contenuto dell'imballo	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Connettore impermeabile	✓
Tipo di interfaccia Ethernet	Fast Ethernet	Dettagli tecnici	
Wi-Fi *	✓	Conformità alla sostenibilità	✓
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Certificati di sostenibilità	CE, Federal Communications Commission (FCC), REACH, RoHS, UKCA, WEEE
Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	144 Mbit/s		

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