



## EZVIZ H1c Scatola Telecamera di sicurezza IP Interno 1920 x 1080 Pixel Soffitto/Parete/scrivania

Marchio : EZVIZ

Codice prodotto: CS-H1C

Nome del prodotto : H1c

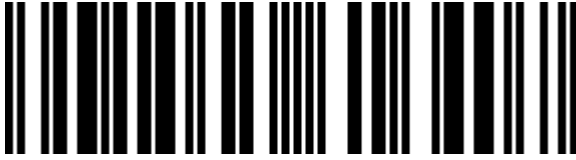


EZVIZ H1c. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Interno, Tecnologia di connessione: Wireless. Tipo di montaggio: Soffitto/Parete/scrivania, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Scatola. Illuminazione min.: 0,1 lx, Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 91°, Angolo di visione dell'obiettivo, verticale: 50°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 3 mm (1 / 3"). Lunghezza focale fissa: 2,8 mm

Prestazione		Audio	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Altoparlanti incorporati	✓
Posizionamento supportato *	Interno	Sistema audio	2-vie
Tecnologia di connessione *	Wireless	Microfono incorporato	✓
Assistente virtuale	Amazon Alexa & Google Assistant	<b>Collegamento in rete</b>	
Filtro di cut-off per Infrarossi (IR)	✓	Wi-Fi *	✓
Visualizzazione remota	✓	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
<b>Design</b>		Gamma di frequenza	20 MHz
Fattore di forma *	Scatola	<b>Archiviazione</b>	
Tipo di montaggio *	Soffitto/Parete/scrivania	Letture di schede integrato	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)
<b>Macchina fotografica</b>		Memoria espandibile fino a	512 GB
Illuminazione min.	0,1 lx	<b>Sicurezza</b>	
Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale	91°	Sirena incorporata	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, verticale	50°	Protezione della password	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale	108°	Riconoscimento movimento video	✓
<b>Sensore d'immagine</b>		Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit AES, 128-bit WEP, TLS, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 3 mm (1 / 3")	Anti-flickering	✓
Scansione progressiva	✓	Heartbeat	✓
Tipo sensore *	CMOS	Specchio	✓
<b>Sistema di lente</b>		Filigrana digitale	✓
Zoom fotocamera	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Numero di lenti *	1	Tipologia alimentazione *	dC
Apertura massima	2,2	Consumo energetico (max)	3 W
Lunghezza focale fissa	2,8 mm	Volt CC in uscita	5
<b>Veduta notturna</b>		Ampère CC in uscita	1 A
Visione notturna *	✓	<b>Condizioni ambientali</b>	
Distanza di visione notturna	10 m	Intervallo temperatura di funzionamento	-10 - 45 °C
Tipo LED	IR	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
<b>Video</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Risoluzione massima *	1920 x 1080 Pixel	Larghezza	53,9 mm
Megapixel totali *	2 MP	Profondità	53,9 mm
Formati video supportati	H.264	Altezza	90,3 mm
Modalità video supportate	1080p	Peso	87 g
Frame rate	25 fps	Larghezza imballo	91,5 mm
Riduzione rumore	✓	Profondità imballo	87,5 mm
Tecnologia della riduzione del rumore	Riduzione del rumore 3D	Altezza imballo	149 mm
Velocità di trasmissione	1 Mbps	Peso dell'imballo	305 g

## Contenuto dell'imballo

numero di telecamere \* 1



6941545616407

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