



## EZVIZ H3 3K Capocorda Telecamera di sicurezza IP Esterno 2880 x 1620 Pixel Soffitto/muro



**Marchio :** EZVIZ

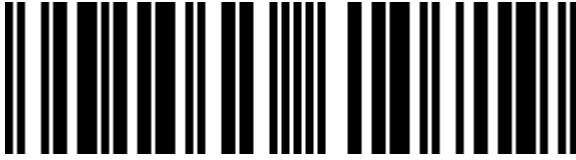
**Codice prodotto:** CS-H3-R100-1J5WKFL(2.8MM)

**Nome del prodotto :** H3 3K

EZVIZ H3 3K. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Esterno, Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo. Tipo di montaggio: Soffitto/muro, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Capocorda. Illuminazione min.: 0,01 lx, Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 96°, Angolo di visione dell'obiettivo, verticale: 51°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7"). Lunghezza focale fissa: 2,8 mm

Prestazione		Collegamento in rete	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Posizionamento supportato *	Esterno	Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	150 Mbit/s
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo	Gamma di frequenza	20 MHz
Filtro di cut-off per Infrarossi (IR)	✓		
Certificazione	CE / FCC / UKCA / UL / WEEE / RoHS / REACH		
Design		Archiviazione	
Fattore di forma *	Capocorda	Disco rigido integrato *	✗
Tipo di montaggio *	Soffitto/muro	Letto di schede integrato	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)
Codice di protezione internazionale (IP)	IP67	Memoria espandibile fino a	512 GB
Macchina fotografica		Connettività	
Illuminazione min.	0,01 lx	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale	96°	Sicurezza	
Angolo di visione dell'obiettivo, verticale	51°	Protezione della password	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale	114°	Riconoscimento movimento video	✓
Sensore d'immagine		Funzioni del sistema di videosorveglianza intelligente (IVS)	Rilevamento umano, Rilevamento di veicoli
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")	Anti-flickering	✓
Scansione progressiva	✓	Heartbeat	✓
Tipo sensore *	CMOS	Specchio	✓
Sistema di lente		Filigrana digitale	✓
Apertura massima	2	Gestione energetica	
Lunghezza focale fissa	2,8 mm	Tipologia alimentazione *	dC
Veduta notturna		Consumo energetico (max)	8 W
Visione notturna *	✓	Volt CC in uscita	12
Distanza di visione notturna	30 m	Ampère CC in uscita	1 A
Tipo LED	IR	Condizioni ambientali	
Video		Intervallo temperatura di funzionamento	-30 - 60 °C
Risoluzione massima *	2880 x 1620 Pixel	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Megapixel totali *	5 MP	Dimensioni e peso	
Formati di compressione video	H.264, H.265	Larghezza	75,5 mm
Frame rate	30 fps	Profondità	155 mm
Riduzione rumore	✓	Altezza	75,5 mm
Tecnologia della riduzione del rumore	Riduzione del rumore 3D	Peso	433 g
Compensazione della retroilluminazione	✓	Dati su imballaggio	
Collegamento in rete		Larghezza imballo	227 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Profondità imballo	100 mm
		Altezza imballo	92 mm
		Peso dell'imballo	652 g
		Contenuto dell'imballo	
		numero di telecamere *	1

Collegamento in rete		Contenuto dell'imballo	
Tipo di interfaccia Ethernet	Fast Ethernet	Kit di montaggio	✓
Wi-Fi *	✓	Viti incluse	✓
		Manuale dell'utente	✓



6941545610719

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