

EZVIZ H8 Pro 3K Sferico Telecamera di sicurezza IP Interno e esterno 2880 x 1620 Pixel Muro/Palo

Marchio: EZVIZ Codice prodotto: CS-H8-R100-1J5WKFL

Nome del prodotto: H8 Pro 3K

EZVIZ H8 Pro 3K. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Interno e esterno, Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo. Tipo di montaggio: Muro/Palo, Colore del prodotto: Nero, Bianco, Fattore di forma: Sferico. Illuminazione min.: 0,5 lx, Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 89°, Angolo di visione dell'obiettivo, verticale: 46°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7"). Distanza di visione notturna: 30 m, Distanza di visione notturna in bianco e nero: 30 m, Distanza di visione notturna a colori: 20 m





Prestazione		Audio	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Sistema audio	2-vie
Posizionamento supportato *	Interno e esterno	Range di frequenza	2400 - 2483,5 Hz
ecnologia di connessione * Con cavo e senza cavo	Con cavo e senza cavo	Collegamento in rete	
Rilevamento automatico	V	Collegamento ethernet LAN *	1
Punti di preset	*	Tipo di interfaccia Ethernet	Fast Ethernet
Wide Dynamic Range (WDR) Modalità giorno/notte	*	Standard di rete	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Visualizzazione remota	✓	Wi-Fi *	✓
Filtro di cut-off per Infrarossi (IR)	✓	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Design		Bluetooth *	×
Fattore di forma *	Sferico	Gamma di frequenza	20 MHz
Tipo di montaggio *	Muro/Palo	Archiviazione	
Colore del prodotto * Indicatori LED Funzioni di protezione Impermeabile	Nero, Bianco ✓ Impermeabile ✓	Disco rigido integrato * Lettore di schede integrato Tipi schede di memoria Memoria espandibile fino a	X √ MicroSD (TransFlash) 512 GB
Macchina fotografica		Connettività	
Controllo della panoramica della fotocamera	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Controllo dell'inclinazione della	1	Sicurezza	
telecamera	0.51	Sirena incorporrata	1
Illuminazione min.	0,5 lx	Protezione della password	1
Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale	89°	Algoritmi di sicurezza supportati	WPA-PSK, WPA2-PSK
Angolo di visione dell'obiettivo,	46°	Tipo di notifica di allerta Funzioni del sistema di	Notifica push Rilevamento umano, Rilevamento di
verticale Angolo di visione dell'obiettivo,		videosorveglianza intelligente (IVS)	veicoli
diagonale	104°	Anti-flickering	1
Sensore d'immagine		Heartbeat	√
Numero di sensori	1	Filigrana digitale	1
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")	Gestione energetica	
Scansione progressiva	✓	Tipologia alimentazione *	dC

Sensore d'immagine		Gestione energetica	
Tipo sensore *	CMOS	Consumo energetico (max)	6 W
Sistema di lente		Volt CC in uscita	12
Zoom fotocamera	1	Ampère CC in uscita	1 A
Numero di lenti *	2	Condizioni ambientali	
Apertura massima	1,6	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	visione notturna 30 m	•	116 mm
Distanza di visione notturna in bianco e nero	30 m	Profondità	153,2 mm
Distanza di visione notturna a colori	20 m	Altezza	163,8 mm
Tipo LED	IR	Peso	592 g
Video		Larghezza imballo	187 mm
Risoluzione massima *	2880 x 1620 Pixel	Profondità imballo	174 mm
Megapixel totali *	5 MP	Altezza imballo Peso dell'imballo	186,5 mm 943 g
Formati di compressione video	H.264, H.265		943 g
Frame rate	30 fps	Contenuto dell'imballo	
Regolazione della qualità di immagine	DNR	numero di telecamere * Viti incluse	1
Velocità di trasmissione	4 Mbps	Dima di foratura inclusa	1
Range dinamico grandangolo digitale (DWDR)	✓ ·	Dima di montaggio	V
		Dettagli tecnici	
		Conformità alla sostenibilità	✓
		Certificati di sostenibilità	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS, UKCA, UL ECOLOGO, WEEE



6941545613048

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.