

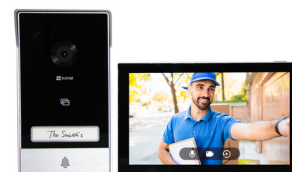
EZVIZ HP7 sistema per video-citofono 17,8 cm (7") Nero, Argento

Marchio : EZVIZ

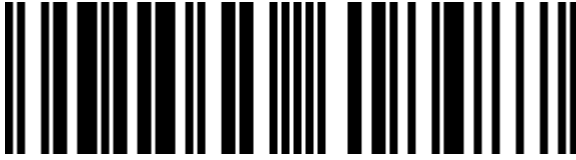
Codice prodotto: CS-HP7-R100-1W2TFC

Nome del prodotto : HP7

- Risoluzione 2K
 - Schermo touch a colori da 7 pollici
 - Sblocco da remoto di porta/cancello
 - 2 fili
 - Rilevamento smart del movimento delle persone
 - Conversazione bidirezionale (supporta la funzione cambio voce)
 - Campanello integrato con suonerie multiple
 - Sblocco smart RFID (3 tag inclusi)
 - Struttura impermeabile
 - 3 targhette nome incluse
 - Supporto della connettività Wi-Fi a doppia banda da 2,4 e 5 GHz
 - Supporta schede microSD (fino a 512 GB) e il servizio di archiviazione CloudPlay di EZVIZ
- 1/2.7", CMOS, 2mm, F2.2, 2048 x 1296px, 2D/3D DNR, H.265/H.264, 7" 1024 x 600px, 802.11b/g/n EZVIZ HP7. Dimensioni schermo: 17,8 cm (7"), Risoluzione del display: 1024 x 600 Pixel, Formati video supportati: H.264, H.265. Colore del prodotto: Nero, Argento. Standard Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac). Risoluzione massima immagine: 2048 x 1296 Pixel, Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7"). Distanza di visione notturna: 6 m, Tipo LED: IR



Dettagli tecnici		Macchina fotografica	
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo	Frequenza massima dei fotogrammi	15 fps
A colori *	✓	Sensore di movimento	✓
Telefono con vivavoce *	✓	Veduta notturna	
Numero di display supportati *	1	Visione notturna	✓
numero massimo di fotocamere supportate *	1	Distanza di visione notturna	6 m
Altoparlanti incorporati	✓	Tipo LED	IR
Slot per scheda di memoria	✓	Gestione energetica	
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Tipo di alimentazione dell'unità interna	dC
Memoria espandibile fino a	512 GB	Tensione operativa (apriporta)	24 V
Banda di frequenza	2.4/5 GHz	Corrente operativa (apriporta)	1,5 A
Microfono incorporato	✓	Consumi	8 W
Funzione rilevamento del movimento	✓	Condizioni ambientali	
Numero di suonerie	20	Intervallo temperatura di funzionamento	-30 - 60 °C
Sistema audio	2-way	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Display		Dimensioni e peso	
Dimensioni schermo *	17,8 cm (7")	Larghezza	180,3 mm
Risoluzione del display	1024 x 600 Pixel	Profondità	15,2 mm
Formati video supportati	H.264, H.265	Altezza	111,6 mm
Design		Dimensioni del posto esterno (AxPxA)	86,75 x 19,5 x 160,7 mm
Colore del prodotto *	Nero, Argento	Dati su imballaggio	
Collegamento in rete		Unità interna inclusa *	✓
Wi-Fi	✓	Unità esterna inclusa *	✓
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Kit di montaggio	✓
Macchina fotografica		Copertura anti pioggia	✓
Risoluzione massima immagine	2048 x 1296 Pixel		
Tipo sensore	CMOS		
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")		



6941545618487

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.