



Dahua Technology Lite HAC-HFW1400R-VF-IRE6 Bullet (shape) Telecamera di sicurezza CCTV Interno e esterno 2560 x 1440 Pixel Soffitto/Parete/Palo

Marchio : Dahua Technology

Famiglia del prodotto: Lite

Codice prodotto: HAC-HFW1400RP-VF-IRE6



Nome del prodotto : HAC-HFW1400R-VF-IRE6

Dahua Technology Lite HAC-HFW1400R-VF-IRE6. Tipo: Telecamera di sicurezza CCTV, Posizionamento supportato: Interno e esterno, Tecnologia di connessione: Cablato. Tipo di montaggio: Soffitto/Parete/Palo, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Bullet (shape). Illuminazione min.: 0,03 lx, Angolo di rotazione: 360°, Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 98°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 3 mm (1 / 3"). Zoom ottico: 5x, Lunghezza focale: 2.7 - 13.5 mm, Messa a fuoco: Manuale

Prestazione		Sistema di lente	
Tipo *	Telecamera di sicurezza CCTV	Distanza di identificazione (grandangolo)	6 m
Posizionamento supportato *	Interno e esterno	Distanza di identificazione (teleobiettivo)	22 m
Tecnologia di connessione *	Cablato	Distanza minima di focus	0,2 m
Wide Dynamic Range (WDR)	✓	Veduta notturna	
Filtro di cut-off per Infrarossi (IR)	✓	Visione notturna *	✓
Visualizzazione remota	✓	Distanza di visione notturna	60 m
Numero di lingue	11	Tipo LED	IR
Supporto lingue	Cinese semplificato, Tedesca, Inglese, Estone, Francese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo	Numero di LED	4
Certificazione	CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpart B, ANSI C63.4-2014) UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)	Video	
Design		Risoluzione massima *	2560 x 1440 Pixel
Fattore di forma *	Bullet (shape)	Megapixel totali *	4 MP
Tipo di montaggio *	Soffitto/Parete/Palo	Risoluzioni grafiche supportate	1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440
Colore del prodotto *	Bianco	Modalità video supportate	720p, 1080p
Materiale della scocca	Alluminio	Frame rate	25 fps
Codice di protezione internazionale (IP)	IP67	Formato video analogico	PAL
Macchina fotografica		Riduzione rumore	✓
Controllo della panoramica della fotocamera	✓	Tipo di controllo del guadagno	Auto
Controllo dell'inclinazione della telecamera	✓	Compensazione della retroilluminazione	✓
Illuminazione min.	0,03 lx	Compensazione highlight (HLC)	✓
Angolo di rotazione	360°	Range dinamico grandangolo digitale (DWDR)	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale	98°	IR intelligente	✓
Inclinazione	0 - 87°	Collegamento in rete	
Panoramica	0 - 360°	Collegamento ethernet LAN *	✗
Bilanciamento del bianco	Auto, Manuale	Wi-Fi *	✗
Velocità otturatore	1/25 - 1/100000 s	Bluetooth *	✗
Sensore d'immagine		Archiviazione	
Numero di sensori	3	Disco rigido integrato *	✗
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 3 mm (1 / 3")	Connettività	
Scansione progressiva	✓	Uscita video composito	1
Tipo sensore *	CMOS	Gestione energetica	
		Tipologia alimentazione *	dC
		Consumo energetico (max)	7,6 W
		Volt CC in uscita	12

Sistema di lente		Condizioni ambientali	
Zoom fotocamera	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	-40 - 60 °C
Zoom ottico	5x	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Numero di lenti *	1	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Lunghezza focale	2.7 - 13.5 mm	Umidità	0 - 90%
Messa a fuoco	Manuale	Dimensioni e peso	
Apertura massima	1,3	Larghezza	213 mm
Distanza di rilevamento (grandangolo)	64 m	Profondità	90,4 mm
Distanza di rilevamento(teleobiettivo)	222 m	Altezza	90,4 mm
Distanza di osservazione (grandangolo)	26 m	Peso	630 g
Distanza di osservazione (teleobiettivo)	89 m	Dati su imballaggio	
Distanza di riconoscimento (grandangolo)	13 m	Peso dell'imballo	770 g
Distanza di riconoscimento (teleobiettivo)	44 m	Contenuto dell'imballo	
		numero di telecamere *	1



6939554914447

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