

D-Link DCS-8325LH telecamera di sorveglianza Torretta Telecamera di sicurezza IP Interno 1920 x 1080 Pixel Scrivania

Marchio : D-Link

Codice prodotto: DCS-8325LH

Nome del prodotto : DCS-8325LH



D-Link DCS-8325LH. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Interno, Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo. Tipo di montaggio: Scrivania, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Torretta. Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 126°, Angolo di visione dell'obiettivo, verticale: 63°, Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale: 151°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7"). Lunghezza focale fissa: 3 mm

Prestazione		Collegamento in rete	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Protocolli di rete supportati	IPv4, IPv6, DHCP, Bonjour, ONVIF, RTSP, RTCP, RTP/SRTP, HTTPS
Posizionamento supportato *	Interno	Wi-Fi *	✓
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo	Standard Wi-Fi	802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Filtro di cut-off per Infrarossi (IR)	✓	Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	2400 Mbit/s
Certificazione	CE, LVD, RCM, FCC Class B, IC, NCC/BSMI	Bluetooth *	✓
Design		Archiviazione	
Fattore di forma *	Torretta	Disco rigido integrato *	✗
Tipo di montaggio *	Scrivania	Letto di schede integrato	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)
Indicatori LED	status	Connettività	
Macchina fotografica		Porta USB	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale	126°	Sicurezza	
Angolo di visione dell'obiettivo, verticale	63°	Algoritmi di sicurezza supportati	WPA, WPA2, WPA3
Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale	151°	Tipo di notifica di allerta	Messaggio di allerta formato immagine, Messaggio di allerta formato testo
Sensore d'immagine		Sensore di movimento	✓
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")	Caratteristiche di gestione	
Scansione progressiva	✓	Tasto reset	✓
Tipo sensore *	CMOS	Gestione energetica	
Sistema di lente		Tipologia alimentazione *	AC
Apertura massima	2	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Lunghezza focale fissa	3 mm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Veduta notturna		Consumi	7 W
Visione notturna *	✓	Condizioni ambientali	
Distanza di visione notturna	5 m	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tipo LED	IR	Intervallo di temperatura	-20 - 70 °C
Video		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Risoluzione massima *	1920 x 1080 Pixel	Umidità	5 - 95%
Formati di compressione video	H.264	Requisiti di sistema	
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS
Modalità video supportate	1080p	Dimensioni e peso	
Frame rate	30 fps	Larghezza	74,4 mm
Audio		Profondità	108,8 mm
Altoparlanti incorporati	✓	Altezza	83,9 mm
Formati audio supportati	LC-AAC	Peso	140 g
Microfono incorporato	✓	Lunghezza cavo	3 m
Detettore audio	✓		

Collegamento in reteCollegamento ethernet LAN * **X****Contenuto dell'imballo**

numero di telecamere * 1

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA) 85258900



0790069450730



790069450730

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.