

LevelOne FCS-3096 telecamera di sorveglianza Cupola Telecamera di sicurezza IP Interno e esterno 3840 x 2160 Pixel Soffitto

Marchio: LevelOne Codice prodotto: FCS-3096

Nome del prodotto: FCS-3096

LevelOne FCS-3096. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Interno e esterno, Tecnologia di connessione: Cablato. Tipo di montaggio: Soffitto, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Cupola. Angolo di campo visivo: 79°, Velocità otturatore: 1/3 - 1/10000 s. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,5 mm (1 / 2.5"). Diametro lente: 4 mm



Prestazione		Collegamento in rete	
Tipo * Posizionamento supportato * Tecnologia di connessione * Filtro di cut-off per Infrarossi (IR) Range dinamico	Telecamera di sicurezza IP Interno e esterno Cablato ✓ 120 dB	Protocolli di rete supportati Wi-Fi * Bluetooth *	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP,SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6
Design		Supporto qualità del servizio (QoS)	√
Fattore di forma *	Cupola	Archiviazione	
Tipo di montaggio *	Soffitto	Disco rigido integrato *	X
Colore del prodotto * Indicatori LED	Bianco Potenza	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
Funzioni di protezione	A prova di vandalo	Memoria espandibile fino a	128 GB
Codice di protezione internazionale	IP67	Connettività	
(IP) Codice IK Impermeabile	IK10	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) Morsettiera	1 ✓
Paese di origine	Cina	Caratteristiche di gestione	
Macchina fotografica		Gestione web-based	✓
Angolo di campo visivo	79°	Gestione energetica	
Velocità otturatore	1/3 - 1/10000 s	Tipologia alimentazione *	dC, PoE
Sensore d'immagine		Consumi	6,2 W
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 2,5 mm (1 / 2.5")	Consumo energetico (max)	9 W
Scansione progressiva Tipo sensore *	✓ CMOS	Condizioni ambientali	
Sistema di lente	Cirios	Intervallo temperatura di funzionamento	-30 - 60 °C
Zoom fotocamera	✓	Intervallo di temperatura	0 - 95 °C
Numero di lenti *	1	Dimensioni e peso	
Diametro lente	4 mm	Larghezza	111 mm
Apertura massima	2	Profondità	111 mm
Veduta notturna		Altezza Peso	82 mm 500 g
Visione notturna *	✓	Larghezza imballo	134 mm
Distanza di visione notturna	30 m	Profondità imballo	134 mm
Tipo LED	IR	Altezza imballo	108 mm
Video	2040 2160 Pizzel	Tipo di imballo	Scatola
Risoluzione massima * Megapixel totali *	3840 x 2160 Pixel 8 MP	Contenuto dell'imballo	
Formati di compressione video	H.264, H.265, M-JPEG	numero di telecamere *	1
Risoluzioni grafiche supportate	1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 2560 x 1920, 3840 x 2160	Viti incluse Manuale dell'utente CD di installazione	√ √ √
Frame rate	30 fps	Dettagli tecnici	
Riduzione rumore	✓	Numero di cartoni per pallet (aria)	20 pz

Video		Dettagli tecnici	
Tecnologia della riduzione del rumore Regolazione della qualità di immagine Range dinamico grandangolo digitale (DWDR)	Riduzione del rumore 3D Luminosità, Contrasto, Saturazione, Nitidezza	Lunghezza del pallet Ampiezza del pallet Altezza del pallet (aria) Conformità alla sostenibilità Certificati di conformità	80 cm 120 cm 162 cm ✓ CE, Federal Communications
Audio Sistema audio	2-vie	Dati logistici	Commission (FCC), RoHS, WEEE
Codec voce	G.711, G.722.1, G.726, MP2L2	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	8525890000
Collegamento in rete		Larghezza scatola principale	345 mm
Collegamento ethernet LAN * Standard di rete	✓ IEEE 802.3af	Lunghezza del cartone principale Altezza scatola principale Peso del cartone principale Quantità per cartone principale	590 mm 568 mm 17 kg 24 pz







0846359049068



846359049068



4015867202999

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.