

# Hikvision DS-2CD2T87G2H-LI(4MM)(EF)(O-STD) telecamera di sorveglianza Capocorda Telecamera di sicurezza IP Esterno 3840 x 2160 Pixel Parete

**Marchio :** Hikvision

**Codice prodotto:** DS-2CD2T87G2H-LI(4MM)(EF)(O-STD)



**Nome del prodotto :** DS-2CD2T87G2H-LI(4MM)(EF)(O-STD)

Hikvision DS-2CD2T87G2H-LI(4MM)(EF)(O-STD). Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Esterno, Tecnologia di connessione: Cablato. Tipo di montaggio: Parete, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Capocorda. Angolo di rotazione: 360°, Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 90°, Angolo di visione dell'obiettivo, verticale: 45.8°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8"). Distanza di rilevamento: 109 m, Distanza di osservazione: 43 m, Distanza di riconoscimento: 21 m



Prestazione		Collegamento in rete	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Wi-Fi *	✗
Posizionamento supportato *	Esterno	Bluetooth *	✗
Tecnologia di connessione *	Cablato	Numero di utenti	32 utente(i)
Wide Dynamic Range (WDR)	✓	Livello di accesso dell'utente	Amministratore, Operator, Utente
Modalità giorno/notte	✓	Supporto qualità del servizio (QoS)	✓
Luce incorporata	✓	Interoperabilità client	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Filtro di cut-off per Infrarossi (IR)	✓	Visione dal vivo	✓
Numero di lingue	33	Numero di canali live view simultanei	6 canali
Supporto lingue	Multi		
Range dinamico	130 dB		
Design		Archiviazione	
Fattore di forma *	Capocorda	Disco rigido integrato *	✗
Tipo di montaggio *	Parete	Letto di schede integrato	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
Materiale della scocca	Metallo	Memoria espandibile fino a	512 GB
Funzioni di protezione	Antipolvere, Resistente all'acqua		
Codice di protezione internazionale (IP)	IP67	Connettività	
		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Macchina fotografica		Sicurezza	
Angolo di rotazione	360°	Protezione della password	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale	90°	Riconoscimento movimento video	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, verticale	45.8°	Allarme attivo di interferenza	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale	109.4°	Filtraggio per indirizzo IP	✓
Inclinazione	0 - 90°	Algoritmi di sicurezza supportati	EAP-LEAP, EAP-MD5, EAP-TLS
Panoramica	0 - 360°	Crittografia HTTPS	✓
Velocità otturatore	1/3 - 1/100000 s	Protezione della privacy	✓
		Heartbeat	✓
		Specchio	✓

<b>Macchina fotografica</b>		<b>Sicurezza</b>	
Numero di aree di mascheramento della privacy	4	Filigrana digitale	✓
<b>Sensore d'immagine</b>		Reset della password via e-mail	✓
Numero di sensori	1	Contatore di pixel	✓
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")	Classificazione degli obiettivi umani e dei veicoli	✓
Scansione progressiva	✓	Registro di controllo	✓
Tipo sensore *	CMOS	Rifornimento automatico della rete (ANR)	✓
<b>Sistema di lente</b>		Autenticazione Digest	✓
Numero di lenti *	1	NAS (Network access storage)	✓
Distanza di rilevamento	109 m	<b>Caratteristiche di gestione</b>	
Distanza di osservazione	43 m	Gestione web-based	✓
Distanza di riconoscimento	21 m	Tasto reset	✓
Messa a fuoco fissa	✓	Analisi del comportamento	Rilevamento di intrusione, Rilevamento dell'attraversamento della linea, Rilevamento dell'ingresso della regione, Region exiting detection
Apertura massima	1	<b>Gestione energetica</b>	
Distanza di identificazione	10 m	Tipologia alimentazione *	dC, PoE
Lunghezza focale fissa	4 mm	Consumo energetico (max)	8,5 W
<b>Veduta notturna</b>		Consumo energetico (Power over Ethernet (PoE))	9,5 W
Visione notturna *	✓	Volt CC in uscita	12
Distanza di visione notturna	60 m	Ampère CC in uscita	0,7 A
Tipo LED	IR	<b>Condizioni ambientali</b>	
Lunghezza d'onda a infrarossi	850 nm	Intervallo temperatura di funzionamento	-30 - 60 °C
<b>Video</b>		Intervallo di temperatura	-30 - 60 °C
Risoluzione massima *	3840 x 2160 Pixel	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Megapixel totali *	8 MP	Umidità	0 - 95%
Formati di compressione video	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG	<b>Dimensioni e peso</b>	
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 3200 x 1800, 3840 x 2160	Larghezza	93,3 mm
Frame rate	30 fps	Altezza	91,2 mm
Streaming video	✓	Lunghezza	286,7 mm
Riduzione rumore	✓	Peso	1,08 kg
Tecnologia della riduzione del rumore	Riduzione del rumore 3D	Larghezza imballo	386 mm
Mascheramento per la privacy	✓	Profondità imballo	156 mm
Controllo del bitrate	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)	Altezza imballo	155 mm
Velocità di trasmissione	32 Kbps - 16 Mbps	Peso dell'imballo	1,64 kg
Compensazione della retroilluminazione	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Compensazione highlight (HLC)	✓	numero di telecamere *	1
Codifica della regione di interesse (ROI)	✓	<b>Dettagli tecnici</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Iris	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Interfaccia di montaggio dell'obiettivo	M16
Tipo di interfaccia Ethernet	Fast Ethernet	Conformità alla sostenibilità	✓
Protocolli di rete supportati	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, WebSocket, WebSockets, SRTP, SFTP	Certificati di sostenibilità	CB, CE, KC, RoHS



6942160415727

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