

Hikvision DS-2CD2T45G0P-I telecamera di sorveglianza Capocorda Telecamera di sicurezza IP Interno e esterno 2688 x 1520 Pixel



Marchio : Hikvision

Codice prodotto: DS-2CD2T45G0P-I

Nome del prodotto : DS-2CD2T45G0P-I

Hikvision DS-2CD2T45G0P-I. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Interno e esterno, Tecnologia di connessione: Cablato. Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Capocorda, Materiale della scocca: Metallo. Angolo di rotazione: 360°, Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 180°, Angolo di visione dell'obiettivo, verticale: 101°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7"). Distanza di rilevamento: 3,6 m, Distanza di osservazione: 1,4 m, Distanza di riconoscimento: 0,8 m



Prestazione		Video	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Compensazione highlight (HLC)	✓
Posizionamento supportato *	Interno e esterno	Codifica della regione di interesse (ROI)	✓
Tecnologia di connessione *	Cablato	Collegamento in rete	
Wide Dynamic Range (WDR)	✓	Collegamento ethernet LAN *	✓
Modalità giorno/notte	✓	Tipo di interfaccia Ethernet	Fast Ethernet
Filtro di cut-off per Infrarossi (IR)	✓	Standard di rete	IEEE 802.1x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Numero di lingue	32	Protocolli di rete supportati	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS
Range dinamico	120 dB	Wi-Fi *	✗
Design		Bluetooth *	✗
Fattore di forma *	Capocorda	Numero di utenti	32 utente(i)
Colore del prodotto *	Bianco	Livello di accesso dell'utente	Amministratore, Operator, Utente
Materiale della scocca	Metallo	Metodo streaming	Multicast
Codice di protezione internazionale (IP)	IP67	Visione dal vivo	✓
Macchina fotografica		Numero di canali live view simultanei	6 canali
Angolo di rotazione	360°	Archiviazione	
Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale	180°	Disco rigido integrato *	✗
Angolo di visione dell'obiettivo, verticale	101°	Letto di schede integrato	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale	180°	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
Inclinazione	0 - 90°	Memoria espandibile fino a	256 GB
Panoramica	0 - 360°	Sicurezza	
Velocità otturatore	1/3 - 1/100000 s	Protezione della password	✓
Sensore d'immagine		Filtraggio per indirizzo IP	✓
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")	Crittografia HTTPS	✓
Scansione progressiva	✓	Tipo di notifica di allerta	E-mail, Messaggio di allerta formato immagine
Tipo sensore *	CMOS	Funzioni del sistema di videosorveglianza intelligente (IVS)	Oggetto abbandonato, Linea di attraversamento, Rilevamento del volto, Intrusione, Oggetto mancante, Cambio ambiente
Sistema di lente		Heartbeat	✓
Distanza di rilevamento	3,6 m	Specchio	✓
Distanza di osservazione	1,4 m	Filigrana digitale	✓
Distanza di riconoscimento	0,8 m	Reset della password via e-mail	✓
Messa a fuoco fissa	✓	Contatore di pixel	✓
Distanza di identificazione	0,4 m	Registro flash	✓
Regolazione messa a fuoco	2.0	Autenticazione Digest	✓
Lunghezza focale fissa	1,68 mm	Veduta notturna	
Veduta notturna		Visione notturna *	✓
Distanza di visione notturna	20 m	Distanza di visione notturna	20 m
Tipo LED	IR	Tipo LED	IR
Lunghezza d'onda a infrarossi	850 nm	Lunghezza d'onda a infrarossi	850 nm

Video		Gestione energetica	
Risoluzione massima *	2688 x 1520 Pixel	Tipologia alimentazione *	dC, PoE
Megapixel totali *	4 MP	Consumo energetico (Power over Ethernet (PoE))	8,7 W
Formati di compressione video	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG	Condizioni ambientali	
Risoluzioni grafiche supportate	320 x 240, 640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2688 x 1520	Intervallo temperatura di funzionamento	-30 - 60 °C
Frame rate	25 fps	Intervallo di temperatura	-30 - 60 °C
Riduzione rumore	✓	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Tecnologia della riduzione del rumore	Riduzione del rumore 3D	Umidità	0 - 95%
Tipo di controllo del guadagno	Auto	Dimensioni e peso	
Regolazione della qualità di immagine	Luminosità, Contrasto, Saturazione, Nitidezza	Profondità	278 mm
Mascheramento per la privacy	✓	Diametro	10,5 cm
Controllo del bitrate	Velocità di trasmissione costante (CBR), Velocità di trasmissione variabile (VBR)	Peso	570 g
Velocità di trasmissione	32Kbps - 16Mbps	Larghezza imballo	386 mm
Compensazione della retroilluminazione	✓	Profondità imballo	156 mm
		Altezza imballo	155 mm
		Peso dell'imballo	760 g
		Altre caratteristiche	
		Browser supportati	Chrome 41.0+, Firefox 30.0+
		Dettagli tecnici	
		Interfaccia di montaggio dell'obiettivo	M12
		Certificati di sostenibilità	CE, RoHS
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85258900



0842571130843



842571130843

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.