

technical datasheet



HIKVISION®

Telecamera bullet ip da 8 megapixel e ottica fissa

DS-2CD2083G2-LI2U-B

VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	8 Megapixel
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
WDR	WDR (120 dB)
Immagini al secondo	20fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Automatico / Manuale
Privacy mask	Fino a 8 zone
Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	32Kbps ~ 16Mbps
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4K (1 ~ 20fps) / 6Mpx / 4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 10fps)
Specchio	On / Off

CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo S y G
Numero massimo di utenti	Fino a 32 utenti
Protezione password	Sí
Browser Web	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software di gestione	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
Vista in diretta simultanea	Fino a 6 canali
Filtro indirizzo IP	Sí

IMMAGINE

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	3840 x 2160

ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree
Funciones IA	Detección facial
Attraversamento della linea	Sí
Intrusione	Sí
Rilevamento facciale	Sí
Rilevazione del movimento	Sí
Oggetto abbandonato	Sí
Oggetto perso	Sí
Video Tamper	Sí
Classificazione veicolo / umano	Sí

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	6W
Amperaggio	500mA
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	40 m
Tipo di visione notturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Luce bianca	Sí
Distanza luce bianca	40 m
Lunghezza d'onda	850 nm
Smart Hybrid Light	Sí (passa da IR a colori al rilevamento di persone)

LENTE

Tipo lente	Fissa
Distanzia focale	2.8 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.6

technical datasheet

Dimensione del sensore	1/2.8'
Velocità dell'otturatore elettronico	1/3 ~ 1/100000s
Illuminazione minima	0.005Lux
Rapporto S / N	Más de 52dB

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	176.3 x 74.4 (Ø) mm
Materiale	Metallo
Peso neto	515 g
Peso con confezione	760 g

AUDIO(TELECAMERE)

Microfono incorporato	Sì, dual array
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM
Filtro rumore	SI
Frequenza di campionamento	8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz
Bit rate	64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 160 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)

DISTANZA DORI

Rilevare	84 m
Osservare	33 m
Riconoscere	16 m
Identificare	8 m

ASSI

Movimento	3-Axis
-----------	---------------

Angolo di visione	108°
Filto IR	Sí
AMBIENTE	
Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP67
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	95%

INFORMAZIONI GENERALI

Serie	Acusense
Tecnología	IP
Tipo di telecamera	Bullet
STORAGE	
scheda Micro SD	Hasta 512Gb
Sistemi di stoccaggio	NAS / FTP / Micro SD
ANR (registrazione ridondante in SD)	Sí
SISTEMA (TELECAMERE)	
pulsante reset	Sí

