

HIKVISION®

Telecamera bullet ip da 8 megapíxeles e ottica fissa

DS-2CD2083G2-IU



VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	8 Megapixel
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (120 dB)
Immagini al secondo	20fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Automatico / Manuale
Privacy mask	Sí
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)
Anti sfarfallio	Sí
Specchio	On / Off

ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree
Funzioni di IA	Rilevamento facciale
Attraversamento della linea	Sí
Intrusione	Sí
Rilevamento facciale	Sí
Rilevazione del movimento	Sí
Video Tamper	Sí
Classificazione veicolo / umano	Si

IMMAGINE

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
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

ALIMENTAZIONE CONSUMO

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

LENTE

Tipo lente	Fissa
Distanza focale	2.8 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.6
Angolo di visione	107°
Filtro IR	Sí

AUDIO(TELECAMERE)

Microfono incorporato	Sí
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 44.1 kHz 48 kHz
Bit rate	64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)

MATERIALE E DIMENSIONI

technical datasheet

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	3840 x 2160
Dimensione del sensore	1/2.8"
Velocità dell'otturatore elettronico	1/3 ~ 1/1000000s
Illuminazione minima	0.005Lux
Rapporto S / N	Más de 52dB

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP67
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	95%

DISTANZA DORI

Rilevare	88 m
Osservare	35 m
Riconoscere	17 m
Identificare	9 m

VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	40 m
Tipo di visione notturna	IR
Lunghezza d'onda	850 nm

ASSI

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

Dimensioni	161.7 x 70 (Ø) mm
Materiale	Metallo
Peso netto	495 g
Peso con confezione	760 g

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
----------------	----

