



HIKVISION®

Telecamera bullet ip da 4 megapixel e ottica fissa

DS-2CD2043G2-LI2U

VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	4 Megapixel
BLC	Sì
HLC	Sì
3D-NR	Sì
WDR	WDR (120 dB)
Immagini al secondo	25fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Automatico / Manuale
Privacy mask	Fino a 8 zone
Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	32Kbps ~ 8Mbps
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	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

ANALISI VIDEO

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

IMMAGINE

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	2688 x 1520
Dimensione del sensore	1/2.9"

CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sì, tipo S y G
Numero massimo di utenti	Fino a 32 utenti
Protezione password	Sì
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	Sì

ALIMENTAZIONE CONSUMO

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

VISIONE NOTTURNA

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

MATERIALE E DIMENSIONI

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

AMBIENTE

technical datasheet

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

LENTE

Tipo lente	Fissa
Distanza focale	2.8 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.6
Angolo di visione	104°
Distanza minima di messa a fuoco	1400mm
Filtro IR	Sí

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	63 m
Osservare	25 m
Riconoscere	12 m
Identificare	6 m

ASSI

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

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

