

HIKVISION®

Telecamera bullet ip da 4 megapixel e ottica fissa

DS-2CD2047G3-LI2UY/SL



VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	4 Megapixel
BLC	Sì
HLC	Sì
3D-NR	Sì
AGC	Sì
AWB	Sì
WDR	WDR (130 dB)
Immagini al secondo	25fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Automatico / Manuale
Privacy mask	Fino a 4 zone
Sistema anti appannamento	Sì
Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	32Kbps ~ 8Mbps
Compressione	H.265 / H.264
EIS	Sì
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)
Filigrana	Sì
Specchio	On / Off

ANALISI VIDEO

Tipo de deteccion	Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree
Funciones IA	Detección facial
Cambio di scena	Sì
Attraversamento della linea	Sì
Intrusione	Sì
Rilevamento facciale	Sì
Rilevazione del movimento	Sì

CARATTERISTICHE DI RETE

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

VISIONE NOTTURNA

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

LENTE

Tipo lente	Fissa
Distanza focale	2.8 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.0
Angolo di visione	111°
Distanza minima di messa a fuoco	2500mm
Filto IR	Sì

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	12W
Amperaggio	1000mA

technical datasheet

Video Tamper	Sí
Classificazione veicolo / umano	Sí

IMMAGINE

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	2688 x 1520
Dimensione del sensore	1/1.8"
Velocità dell'otturatore elettronico	1s to 1/100,000s
Illuminazione minima	0.0001Lux
Rapporto S / N	Más de 52dB

AUDIO(TELECAMERE)

Microfono incorporato	Sí
Altoparlante 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 / 48 kHz
Bit rate	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 160 Kbps (MP2L2)

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP67 / NEMA 4X
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	95%

SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Serie	ColorVu
Tecnología	IP
Tipo di telecamera	Bullet

ASSI

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

TIOC

Luce	bianca
------	---------------

Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE+ 802.3at

DISTANZA DORI

Rilevare	61 m
Osservare	24 m
Riconoscere	12 m
Identificare	6 m

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	176.3 x 74.4 (Ø) mm
Materiale	Metallo
Peso netto	530 g
Peso con confezione	820 g

STORAGE

scheda Micro SD	Hasta 512Gb
Sistemi di stoccaggio	NAS / FTP / Micro SD
ANR (registrazione ridondante in SD)	Sí

SISTEMA (TELECAMERE)

pulsante reset	Sí
----------------	-----------

