## technical datasheet



### **HIKVISION**°

Telecamera bullet ip da 4 megapixel e ottica fissa

DS-2CD2047G3-LI2UY/SL

Video resolution	4 Megapixel
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
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	Si
Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	32Kbps ~ 8Mbps
Compressione	H.265 / H.264
EIS	Sí
Main stream	4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 720P / 640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 10fps)
Filigrana	Sí
Specchio	On / Off

#### 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	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

#### ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree
Funciones IA	Detección facial
Cambio di scena	Sí
Attraversamento della linea	Sí
Intrusione	Sí
Rilevamento facciale	Sí
Rilevazione del movimento	Sí
Video Tamper	Sí
Classificazione veicolo / umano	Sì

#### VISIONE NOTTURNA

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

#### LENTE

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

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

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

# technical datasheet

Filtro indirizzo IP		Sí	Amperaggio	1000mA
IMMAGINE			Alimentazione PoE	Sí
Sensore		CMOS ®	Tipo PoE	PoE+ 802.3at
Risoluzione del sen	sore	2688 x 1520	DISTANZA DORI	
Dimensione del ser	nsore	1/1.8'	Rilevare	61 m
Velocità dell'otturat	core elettronico	ls to 1/100,000s	Osservare	24 m
Illuminazione minir	ma	0.0001Lux	Riconoscere	12 m
Rapporto S / N		Más de 52dB	Identificare	6 m
AUDIO(TELECAME	RE)		MATERIALE E DIMENSIONI	
Microfono		Sí	Dimensioni	176.3 x 74.4 (Ø) mm
incorporato Altoparlante			Materiale	Metallo
incorporato		Sí	Peso neto	530 g
Compressione C audio	6.711A / G.711U / G.72 MF / MF	22.1 / G.726 / AAC 2L2 / MP3 / PCM	Peso con confezione	820 g
Filtro rumore		SI	STORAGE	
Frequenza di campionamento	8 kHz / 16 kHz /	/ 32 kHz / 48 kHz	scheda Micro SD	Hasta 512Gb
	64 Kbps (G.711) / 3.726) / 16 ~ 64 Kbps		Sistemi di stoccaggio	NAS / FTP / Micro
	,,	Kbps (MP2L2)	ANR (registrazione ridondante in	Sí
AMBIENTE			SD)	
Temperatura di ese	rcizio	-30 °C ~ 60 °C	SISTEMA (TELECAMERE)	
Grado di protezione	9	IP67 / NEMA 4X	pulsante reset	Sí
Uso	I	nterno / Esterno		
Umidità massima		95%		
INFORMAZIONI GE	NERALI			
Serie		ColorVu		
Tecnología		IP		
Tipo di telecamera		Bullet		
ASSI				
Movimento		3-Axis		

bianca

TIOC Luce