# technical datasheet



# **HIKVISION®**

Telecamera minidome ip da 8 megapixel e ottica fissa

**ANALISI VIDEO** 

DS-2CD2187G3-LIS2UY

VIDEO (TELECAMERE	Ξ)
Video resolution	8 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	Si
appannamento Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	32Kbps ~ 8Mbps
Compressione	H.265 / H.264
Main stream	4K / 6Mpx / 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 D	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	Fino a 6 canali

simultanea Filtro indirizzo IP

Tipo di ilevamento	Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree
-unciones IA	Detección facial

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

classificazione

# AUDIO(TELECAMERE)

Microfono incorporato	Sí
Ingresso audio	1 Ingresso
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC-LC / MP2L2 / 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 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)

### VISIONE NOTTURNA

Uscita audio

30	Distanza di visione notturna
Dual light (IR+Luz blanc	Tipo di visione notturna
	Smart IR
30	Distanza luce bianca
850 n	Lunghezza d'onda
Sì (passa da IR a colori rilevamento di person	Smart Hybrid Light

### ALIMENTAZIONE CONSUMO

Sí

modo de	ell'alimentazione elettrica	DC

# technical datasheet

	IIIII Cai
IMMAGINE	
Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	3840 x 2160
Dimensione del sensore	1/1.8'
Velocità dell'otturatore elettronico	1s to 1/100,000s
Illuminazione minima	0.0005Lux
Rapporto S / N	Más de 52dB
LENTE	
	Fissa
Tipo lente  Distanzia focale	2.8 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.0
Angolo di visione	108.8°
Distanza minima di messa a fuoco	3300mm
Filto IR	Sí
DISTANZA DORI	
Rilevare	89 m
Osservare	35 m
Riconoscere	17 m
Identificare	8 m

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

Movimento		

INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)

**STORAGE** 

ASSI

Allarme	1 Ingresso / 1 Uscita
	,

Tensione	12V
Consumo (w)	9W
Amperaggio	750mA
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

### **AMBIENTE**

Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP67 / NEMA 4X
Antivandalismo	IK10
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	95%

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	97.6 x 121.5 (Ø) mm
Materiale	Metallo
Peso neto	600 g
Peso con confezione	830 g

#### INFORMAZIONI GENERALI

Serie	ColorVu
Tecnología	IP
Tipo di telecamera	Minidome

## SISTEMA (TELECAMERE)

3-Axis

pulsante reset Sí

