## technical datasheet



Filtro indirizzo IP

**IMMAGINE** 

### **HIKVISION**°

Telecamera bullet ip da 4 megapixel e ottica zoom ottico

13W

1080mA

DS-2CD2646G2HT-IZS

Video resolution	4 Megapixel	Tino di Analiti	co con classificazione
BLC	Sí	Tipo di rilevamento uomo/veicolo	nell'attraversamento di linee/aree
HLC	Sí	Funciones IA	Detección facial
 3D-NR	Sí	Cambio di scena	Sí
AGC	Sí	Attraversamento	Sí
AWB	Sí	della linea	
WDR	WDR (120 dB)	Intrusione Rilevamento	Sí
Immagini al secondo	25fps	facciale Rilevazione del	Sí  Sí
Uscita video	RJ45	movimento	
Modalità giorno /	Automatico / Manuale	Video Tamper	Sí
notte Privacy mask	Fino a 4 zone	Classificazione veicolo / umano	Sì
Tipo di codice	CBR / VBR	DISTANZA DORI	
Bit rate	32Kbps ~ 8Mbps	Rivelare (Lente aperta)	63 m
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264	Rivelare (Lente chiusa)	180 m
Main stream	4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)	Osservare (Lente aperta)	25 m
	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~	Osservare (Lente chiusa)	71 m
Sub stream	25fps)	Riconoscere (Lente aperta)	13 m
Sub stream 2	1080P / 720P / 640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 10fps)	Riconoscere (Lente chiusa)	36 m
Filigrana	Sí	Identificare (Lente aperta)	6 m
Specchio	On / Off	Identificare (Lente chiusa)	18 m
CARATTERISTICHE D	I DETE		
Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)	LENTE	
ONVIF	Sì, tipo S, G e T	Tipo lente	Zoom ottico
Numero massimo di	Fino a 32 utenti	Distanzia focale	2.8 mm ~ 12 mm
utenti	Fino a 32 utenti	Apertura massima del diaframma	
Protezione password	Sí	Angolo di visione	105.4° ~ 34.3°
Browser Web	Explorer / Chrome / Firefox	Distanza minima di messa a fuoc	o 1000mm
Software di gestione	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik- Central	Filto IR	Sí
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)	ALIMENTAZIONE CONSUMO	
Vista in diretta simultanea	Fino a 6 canali	modo dell'alimentazione elettrica	DC
JITTUITUTE		Tensione	12V

Sí

Consumo (w)

Amperaggio

# technical datasheet

Sensore		CMOS ®
Risoluzione del s	sensore	2688 x 1520
Dimensione del		1/3'
		1/3 ~ 1/100000s
Velocità dell'otturatore elettror  Illuminazione minima		
	ınıma	0.001Lux
Rapporto S / N		Más de 52dB
AUDIO(TELECAI	MERE)	
Ingresso audio		1 Ingresso
Compressione audio	G.711 / G.722.1 / G.7	/26 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM
Filtro rumore		SI
Frequenza di campionamento	8 kHz 16 kHz 32 kH	Hz 44.1 kHz 48 kHz
Bit rate		16 ~ 64 Kbps (AAC) s (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)
Uscita audio		1
VISIONE NOTTU	RNA	
<b>VISIONE NOTTU</b> Distanza di visio		60 m
	ne notturna	
Distanza di visio Tipo di visione n	ne notturna otturna	IR
Distanza di visio Tipo di visione n	ne notturna otturna <b>Aut</b> o	IR omatico / Manuale
Distanza di visio Tipo di visione n IR ON/Off	ne notturna otturna <b>Aut</b> o	IR omatico / Manuale 850 nm
Distanza di visio Tipo di visione n IR ON/Off Lunghezza d'one	ne notturna otturna <b>Aut</b> o	60 m IR omatico / Manuale 850 nm Si
Distanza di visio Tipo di visione ne IR ON/Off Lunghezza d'one DarkFighter	ne notturna otturna Auto da	IR omatico / Manuale 850 nm Si
Distanza di visio Tipo di visione ni IR ON/Off Lunghezza d'oni DarkFighter  MATERIALE E D	ne notturna otturna Auto da	IR omatico / Manuale 850 nm
Distanza di visio Tipo di visione ni IR ON/Off Lunghezza d'oni DarkFighter  MATERIALE E D Dimensioni	ne notturna otturna Auto da	IR omatico / Manuale 850 nm Si 8 x 97.9 x 95.7 mm Metallo
Distanza di visio Tipo di visione ne IR ON/Off Lunghezza d'one DarkFighter  MATERIALE E D Dimensioni Materiale	ne notturna otturna Auto da IMENSIONI 29	IR omatico / Manuale 850 nm Si 8 x 97.9 x 95.7 mm
Distanza di visio Tipo di visione ne IR ON/Off Lunghezza d'one DarkFighter  MATERIALE E D Dimensioni Materiale Peso neto Peso con confez	ne notturna otturna Auto da IMENSIONI 29	IR omatico / Manuale 850 nm Si 8 x 97.9 x 95.7 mm Metallo 1490 g
Distanza di visio Tipo di visione ne IR ON/Off Lunghezza d'one DarkFighter  MATERIALE E D Dimensioni Materiale Peso neto	ne notturna otturna Auto da IMENSIONI 29	IR omatico / Manuale 850 nm Si 8 x 97.9 x 95.7 mm Metallo 1490 g

INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)

Allarme

1 Ingresso / 1 Uscita

Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE+ 802.3at
AMBIENTE	
Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP67
Antivandalismo	IK10
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	95%
INFORMAZIONI GENERALI	
Serie	Acusense

### STORAGE

Tecnología

Tipo di telecamera

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

ΙP

Bullet

### SISTEMA (TELECAMERE)

pulsante reset Sí

