

technical datasheet



Telecamera bullet IP da 8 megapixel e ottica zoom ottico IPC-HFW2849T-ZAS-IL

VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	8 Megapixel
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (120 dB)
Immagini al secondo	20fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Colore
Privacy mask	Fino a 4 zone
Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	H.264: 32Kbps ~ 8192Kbps / H.265: 12Kbps ~ 8192Kbps
Compressione	H.265 / H.264
Main stream	4K (1 ~ 20fps) / 4Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576
Filigrana	Sí
Specchio	On / Off

CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo S, G e T
Numero massimo di utenti	20 utenti
Browser Web	Explorer / Chrome / Firefox
Software di gestione	Smart PSS Lite / DSS / DMSS
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
Disconnessione di rete	Sí
Conflitto di indirizzi IP	Sí
Cybersecurity	Sí

ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree
---------------------	--

VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	60 m
Tipo di visione notturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Numero di LED	2
IR ON/Off	Automatico / Manuale
Starlight	Sí
Full Color	Sí
Luce bianca	2
Distanza luce bianca	60 m
Smart Dual Illumination	Sí (passa da IR a colori al rilevamento di persone)

DISTANZA DORI

Rivelare (Lente aperta)	85 m
Rivelare (Lente chiusa)	280 m
Osservare (Lente aperta)	34 m
Osservare (Lente chiusa)	112 m
Riconoscere (Lente aperta)	17 m
Riconoscere (Lente chiusa)	56 m
Identificare (Lente aperta)	9 m
Identificare (Lente chiusa)	28 m

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	10.2W
Amperaggio	850mA
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

LENTE

Tipo lente	Zoom ottico
Distanza focale	2.7 mm ~ 13.5 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.5
Angolo di visione	114° ~ 32°
Distanza minima di messa a fuoco	800mm

technical datasheet

Attraversamento della linea	Sí
Intrusione	Sí
Rilevazione del movimento	Sí (4 aree)
Rilevamento audio	Sí
Video Tamper	Sí
Classificazione veicolo / umano	Sí
SMD PLUS	Sí

IMMAGINE

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	3840 x 2160
Dimensione del sensore	1/2.7"
Velocità dell'otturatore elettronico	1/3 ~ 1/100000s
Illuminazione minima	Color: 0.008Lux / B/W: 0.0008Lux
Rapporto S / N	Piu di 56dB

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	238.5 x 90.7 (Ø) mm
Materiale	Metallo
Peso neto	760 g
Peso con confezione	970 g

INFORMAZIONI GENERALI

Serie	Wiz Sense
Tecnología	IP
Tipo di telecamera	Bullet

SISTEMA (TELECAMERE)

Memoria RAM	256 MB
Memoria ROM	128 MB

INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)

Allarme	1 Ingresso / 1 Uscita
---------	-----------------------

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP67
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	95%
AUDIO(TELECAMERE)	
Microfono incorporato	Sí
Ingresso audio	1 Ingresso
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Uscita audio	1

STORAGE

scheda Micro SD	Fino 256Gb
Sistemi di stoccaggio	FTP / SFTP / Micro SD
Anomalia di memorizzazione	Sí

ASSI

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

