technical datasheet





Telecamera bullet IP da 8 megapixel e ottica zoom ottico

IPC-HFW3849T-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	25fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Colore
Privacy mask	Fino a 8 zone
Sistema anti appannamento	Si
Tipo di codice	CBR / VBR / ABR
Bit rate	3Kbps ~ 16384Kbps
Compressione	AI H.265 / AI H.264 / H.265 / H.264
EIS	Sí
Main stream	4K (1 ~ 25fps)
Sub stream	1080P (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P (1 ~ 25fps)
Filigrana	Sí
Specchio	On / Off
SSA	Si
AISSA	Sì

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

ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree
Funciones IA	Detección facial
AcuPick	Sì
Cambio di scena	Sí
Attraversamento della linea	Sí
Intrusione	Sí
Rilevamento facciale	Sí
Rilevazione del movimento	Sì (4 aree)
Rilevamento audio	Sí
Video Tamper	Sí
Rilevazione di bighellonare	Sí
Classificazione veicolo / umano	Sì
SMD 4.0	Sì

CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)	
ONVIF	Sì, 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	Sì	
INAMACINE		

IMMAGINE

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	3840 x 2160
Dimensione del sensore	1/2.7'
Velocità dell'otturatore elettronico	1/3 ~ 1/100000s

technical datasheet

Smart Dual Illumination	Sì	Illuminazione minima	Color: 0.007Lux / B/W: 0.0007Lux
DISTANZA DORI		Rapporto S / N	Piu di 56dB
Rivelare (Lente aperta)	85 m	карропо 37 п	Più di 30dB
Rivelare (Lente chiusa)	280 m	LENTE	
Osservare (Lente aperta)	34 m	Tipo lente	Zoom ottico
Osservare (Lente chiusa)	112 m	Distanzia focale	2.7 mm ~ 13.5 mm
Riconoscere (Lente aperta)	17 m	Apertura massima del	diaframma F/1.4
Riconoscere (Lente chiusa)	56 m	Angolo di visione	114° ~ 32°
Identificare (Lente aperta)	9 m	Distanza minima di me	essa a fuoco 100mm
Identificare (Lente chiusa)	28 m	AUDIO(TELECAMERE)	
ALIMENTAZIONE CONSUMO		Microfono incorporato	Sí
modo dell'alimentazione elettrica	DC	Ingresso audio	1 Ingresso
Tensione	12V	Altoparlante	Sí
Consumo (w)	9.9W	incorporato	G.711A / G.711U / G.723 / G.726 /
Amperaggio	830mA	Compressione audio	PCM
Alimentazione PoE	Sí	Uscita audio	1
Tipo PoE	PoE 802.3af	MATERIALE E DIMENS	IONI
AMBIENTE		Dimensioni	238.5 x 90.7 (Ø) mm
Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C	Materiale	Metallo
Grado di protezione	IP67	Peso neto	840 g
Uso	Interno / Esterno	Peso con confezione	1090 g
Umidità massima	95%	STORAGE	
INFORMAZIONI GENERALI		scheda Micro SD	Hasta 512Gb
Serie	Wiz Sense	Sistemi di stoccaggio	NAS / FTP / SFTP / Micro SD
Tecnología	IP	Anomalia di	Sí
Tipo di telecamera	Bullet	memorizzazione	
SISTEMA (TELECAMERE)		TIOC	
Memoria RAM	1024 MB	Sirena	Si
Memoria ROM	256 MB	Luce	Luce blu / rossa
	2002	INGRESSI/USCITE (TEL	ECAMERE)
ASSI		Allarme	1 Ingresso / 1 Uscita
Movimento	3-Axis		-

technical datasheet

