technical datasheet





IP bullet Kamera mit 8 megapixel und optischer zoom objektiv

IPC-HFW2849T-ZAS-IL

VIDEO (KAMARAS)		NACHTSICHT	
Videoauflösung	8 Megapixel	Nachtsicht	60 m
BLC	Ja	Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)
HLC	Ja	Anzahl der LEDs	2
3D-NR	Ja	IR ON/Off	Automatisch / Manuell
AGC	Ja	Starlight	Ja
AWB	Ja	Full Color	Ja
WDR	WDR (120 dB)	Weiß Licht	2
Bilder pro	20fps	Weißlichtabstand	60 m
Sekunde Video Ausgang	RJ45	Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)
Tag / Nacht- Modus	Farbe	ENTFERNUNG DO	RI
Privacy mask	Bis 4 Zonen	Detektieren (Offen	e Linse) 85 m
Art des Kodex	CBR / VBR	Detektieren (Gesch	nlossene Linse) 280 m
Bitrate H.2	64: 32Kbps ~ 8192Kbps / H.265:	Beobachten (Offer	ne Linse) 34 m
Kompression	12Kbps ~ 8192Kbps H.265 / H.264	Beobachten (Gesch	nlossene Linse) 112 m
	4K (1 ~ 20fps) / 4Mpx (1 ~ 25fps)	Erkennen (Offene l	_inse) 17 m
Sub stream	704 × 576	Erkennen (Geschlo	ssene Linse) 56 m
Wasserzeichen		Identifizieren (Offe	ne Linse) 9 m
Spiegel	On / Off	Identifizieren (Gesc	chlossene Linse) 28 m
		BILD	
NETZWERKEIGENSCHAFTEN		Sensor	CMOS ®
IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)	Sensorauflösung	3840 x 2160
ONVIF	Ja, typ S, G und T	Sensorgröße	1/2.7'
Maximale Benutzeranzahl	20 Benutzer	Elektronische	1/3 ~ 1/100000s
Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox	verschlusszeit	
Software Managment	Smart PSS Lite / DSS / DMSS	Minimale Beleucht	Color: 0.008Lux / B/W: 0.0008Lux
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)	Verhältnis S / N	Mehr als 56dB
Netzwerktrennung	Ja	LINSE	
Konflikt von IP Adresser	Ja	Linsen Typ	Optischer Zoom (gesteuert)
Onlinesicherheit	Ja	Brennweite	2.7 mm ~ 13.5 mm
VIDEOANALYSE		Maximale Membranöffnung	F/1.5
Erkennungsmodus	Analytik mit Personen- /Fahrzeugklassifizierung bei	Blickwinkel	114° ~ 32°

Linien-/Bereichsübergängen

technical datasheet

Linienüberschreitung	Ja
Intrusion	Ja
Bewegungserkennung	Ja (4 Zonen)
Audioerkennung	Ja
Video Tamper	Sí
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja
SMD PLUS	Ja
STROM UND VERBRAUCH	
Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	10.2W
Amperezahl	850mA
PoE Stromversorgung	Ja
РоЕ Тур	PoE 802.3af
UMGEBUNG	
Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%
ALLGEMEINE INFORMATIONEN	
Serie	Wiz Sense
Technologie	IP
Art der Kamera	Bullet
SYSTEM (KAMERAS)	
RAM Speicher	256 MB
ROM Speicher	128 MB

EINGÄNGE/AUSGÄNGE (KAMARAS)

1 Eingang / 1 Ausgang

Alarm

Minimale	800mm
Fokusentfernung	

AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes Mikrofon	Ja
Audio Eingang	1 Eingang
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Audioausgabe	1

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	238.5 x 90.7 (Ø) mm
Material	Metall
Nettogewicht	760 g
Gewicht mit Verpackung	970 g

SPEICHER

MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
Speichersystem	FTP / SFTP / Micro SD
Speicheranomalie	Ja

ACHSE

Bewegung **3-Axis**

