

technical datasheet



IP bullet Kamera mit 8 megapixel und optischer zoom objektiv

IPC-HFW2849T-ZAS-IL

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	8 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	WDR (120 dB)
Bilder pro Sekunde	20fps
Video Ausgang	RJ45
Tag / Nacht-Modus	Farbe
Privacy mask	Bis 4 Zonen
Art des Kodex	CBR / VBR
Bitrate	H.264: 32Kbps ~ 8192Kbps / H.265: 12Kbps ~ 8192Kbps
Kompression	H.265 / H.264
Main stream	4K (1 ~ 20fps) / 4Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576
Wasserzeichen	Ja
Spiegel	On / Off

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ja, typ S, G und T
Maximale Benutzeranzahl	20 Benutzer
Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox
Software Management	Smart PSS Lite / DSS / DMSS
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Netzwerk trennung	Ja
Konflikt von IP Adressen	Ja
Onlinesicherheit	Ja
VIDEOANALYSE	Analytik mit Personen-/Fahrzeugklassifizierung bei Linien-/Bereichsübergängen
Erkennungsmodus	

NACHTSICHT

Nachtsicht	60 m
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)
Anzahl der LEDs	2
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Starlight	Ja
Full Color	Ja
Weiß Licht	2
Weißlichtabstand	60 m
Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)

ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	85 m
Detektieren (Geschlossene Linse)	280 m
Beobachten (Offene Linse)	34 m
Beobachten (Geschlossene Linse)	112 m
Erkennen (Offene Linse)	17 m
Erkennen (Geschlossene Linse)	56 m
Identifizieren (Offene Linse)	9 m
Identifizieren (Geschlossene Linse)	28 m

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	3840 x 2160
Sensorgröße	1/2.7'
Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	Color: 0.008Lux / B/W: 0.0008Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 56dB
LINSE	
Linsen Typ	Optischer Zoom (gesteuert)
Brennweite	2.7 mm ~ 13.5 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.5
Blickwinkel	114° ~ 32°

technical datasheet

Linienüberschreitung	Ja	Minimale Fokusentfernung	800mm
Intrusion	Ja	UMGEBUNG	
Bewegungserkennung	Ja (4 Zonen)	Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Audioerkennung	Ja	Schutzart	IP67
Video Tamper	Sí	Verwendung	Innen / Außen
Klassifizierung		Maximale Feuchtigkeit	95%
Mensch/Fahrzeug	Ja	AUDIO (KAMARAS)	
SMD PLUS	Ja	Eingebautes Mikrofon	Ja
STROM UND VERBRAUCH			
Stromversorgungsmodus	DC	Audio Eingang	1 Eingang
Spannung	12V	Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Verbrauch (w)	10.2W	Audioausgabe	1
Amperezahl	850mA	SPEICHER	
PoE Stromversorgung	Ja	MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
PoE Typ	PoE 802.3af	Speichersystem	FTP / SFTP / Micro SD
MATERIAL UND ABMESSUNGEN			
Abmessungen	238.5 x 90.7 (Ø) mm	Speicheranomalie	Ja
Material	Metall	ACHSE	
Nettogewicht	760 g	Bewegung	3-Axis
Gewicht mit Verpackung	970 g		
ALLGEMEINE INFORMATIONEN			
Serie	Wiz Sense		
Technologie	IP		
Art der Kamera	Bullet		
SYSTEM (KAMERAS)			
RAM Speicher	256 MB		
ROM Speicher	128 MB		
EINGÄNGE/AUSGÄNGE (KAMARAS)			
Alarm	1 Eingang / 1 Ausgang		

