



Ip bullet Kamera mit 8 megapixel und fixes objektiv

IPC-HFW2849T-AS-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 × 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 Managment	Smart PSS Lite / DSS / DMSS
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Netzwerktrennung	Ja
Konflikt von IP Adressen	Ja
Onlinesicherheit	Ja

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	3840 x 2160

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	50 m
Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)

VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	Analytik mit Personen-/Fahrzeugklassifizierung bei Linien-/Bereichsübergängen
Linienüberschreitung	Ja
Intrusion	Ja
Bewegungserkennung	Ja (4 Zonen)
Audioerkennung	Ja
Video Tamper	Si
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja
SMD PLUS	Ja

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	7W
Amperezahl	590mA
PoE Stromversorgung	Ja
PoE Typ	PoE 802.3af

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-40 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%

ENTFERNUNG DORI

technical datasheet

Sensorgröße	1/2.7"
Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	Color: 0.0089Lux / B/W: 0.0018Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 56dB

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	3.6 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.6
Blickwinkel	87°
Minimale Fokussentfernung	1900mm

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	238.5 x 90.7 (Ø) mm
Material	Metall
Nettogewicht	720 g
Gewicht mit Verpackung	970 g

AUDIO (KAMARAS)

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

SYSTEM (KAMERAS)

RAM Speicher	256 MB
ROM Speicher	128 MB

EINGÄNGE/AUSGÄNGE (KAMARAS)

Alarm	1 Eingang / 1 Ausgang
-------	-----------------------

Detektieren	99 m
Beobachten	40 m
Erkennen	20 m
Identifizieren	10 m

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Wiz Sense
Technologie	IP
Art der Kamera	Bullet

SPEICHER

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

ACHSE

Bewegung	3-Axis
----------	--------