technical datasheet





Hd-cvi minidome Kamera mit 2 megapixels und fixes objektiv

HAC-HDW1200TLM-IL-A-B

Videoauflösung	2 Megapixel	Sensor	CMOS ®
BLC	Ja	Sensorauflösung	1920 x 1080
HLC		Elektronische	
3D-NR		verschlusszeit	1/25 ~ 1/100000s
AGC		Minimale Beleuchtung	Color: 0.01Lux / B/W: 0.001Lux
AWB		Verhältnis S / N	Mehr als 65dB
WDR	DWDR	LINSE	
Bilder pro	25fps	Linsen Typ	Fixes
Sekunde 1 x RNC schalt	bar HD-CVI / HD-TVI /	Brennweite	2.8 mm
video Adsgarig	AHD / CVBS	Maximale Membranöffnung	F/2.0
Tag / Nacht- Modus	Farbe	Blickwinkel	102°
Privacy mask	Bis 8 Zonen	Minimale Fokusentfernung	500mm
Spiegel	On / Off	STROM UND VERBRAUCH	
NACHTSICHT		Stromversorgungsmodus	DC
Nachtsicht	20 m	Spannung	12V
Nachtsichtmodus Dua	al light (IR+Weißlicht)	Verbrauch (w)	2.6W
Anzahl der LEDs	1	Amperezahl	220mA
IR ON/Off A	utomatisch / Manuell	MATERIAL UND ABMESSUNG	FN
Starlight	Ja	Abmessungen	85.7 x 94 (Ø) mm
Full Color	Ja	Material	Metall
Weiß Licht	1	Nettogewicht	300 g
Weißlichtabstand	20 m	Gewicht mit Verpackung	450 g
Smart Dual Illumination	Ja	_	_
ENTFERNUNG DORI		ALLGEMEINE INFORMATIONE	
Detektieren	41 m	Serie	LITE
Beobachten	17 m	Technologie	HD-CVI
 Erkennen	8 m	Art der Kamera	Minidome
 Identifizieren	4 m	AUDIO (KAMARAS)	
		Eingebautes Mikrofon	Ja
UMGEBUNG	(0.00 50.00		
Betriebstemperatur	-40 °C ~ 60 °C		
Schutzart	IP67		

technical datasheet

95%

Maximale Feuchtigkeit

ACHSE

Bewegung **3-Axis**

