technical datasheet





Hd-cvi bullet Kamera mit 8 megapíxeles und fixes objektiv

HAC-HFW1809TLM-A-LED

Videoauflösung	8 Megapixel	Sensor	CMOS ®
BLC	Ja	Sensorauflösung	3840 x 2160
HLC	Ja	Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
3D-NR	Ja	Minimale Beleuchtung	0.001Lux
AGC	Ja	Verhältnis S / N	Mehr als 65dB
AWB	Ja	LINSE	
WDR	WDR (120 dB)	Linsen Typ	Fixes
Video Ausgang 1 x BNC scl	haltbar HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS	Brennweite	2.8 mm
Tag / Nacht-	Farbe	Maximale Membranöffnung	F/1.0
Modus Digitaler Zoom	4x	Blickwinkel	106°
Privacy mask	Bis 8 Zonen	Minimale Fokusentfernung	2000mm
Nebelschutz		STROM UND VERBRAUCH	
System		Stromversorgungsmodus	DC
Spiegel	On / Off	Spannung	12V
NACHTSICHT		Verbrauch (w)	6.9W
Nachtsicht	40 m	Amperezahl	580mA
Nachtsichtmodus	Weißlicht	Amperezum	3001112
IR ON/Off	Automatisch / Manuell	MATERIAL UND ABMESSUNG	
Full Color	Ja	Abmessungen	199 x 80.2 x 76.2 mm
Weiß Licht	2	Material	Metall und Kunststoff
ENTFERNUNG DORI		Nettogewicht	330 g
Detektieren	91 m	Gewicht mit Verpackung	490 g
Beobachten	36 m	ACHSE	
Erkennen	18 m	Bewegung	3-Axis
Identifizieren	9 m	AUDIO (KAMARAS)	
	J	Eingebautes Mikrofon	Ja
UMGEBUNG		S	
Betriebstemperatur	-40 °C ~ 60 °C		
Schutzart	IP67		
Verwendung	Innen / Außen		
Maximale Feuchtigkeit	95%		
ALLGEMEINE INFORMATION	EN		
Serie	LITE		

technical datasheet

Technologie HD-CVI
Art der Kamera Bullet

