technical datasheet





Hd-cvi minidome Kamera mit 5 megapixel und fixes objektiv

HAC-HDW1509T-IL-A-S2

technical datasheet

	BILD		VIDEO (KAMARAS)
CMOS ®	Sensor	5 Megapixel	Videoauflösung
2880 x 1620	Sensorauflösung	Ja	BLC
1/3 ~ 1/100000s	Elektronische verschlusszeit	Ja	HLC
Color: 0.001Lux / B/W:	-	Ja	3D-NR
0.0001Lux	Minimale Beleuchtung	Ja	AGC
Mehr als 65dB	Verhältnis S / N	Ja	AWB
	LINSE	WDR (120 dB)	WDR
Fixes	Linsen Typ	chaltbar HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS	Video Ausgang 1 x BNC so
2.8 mm F/1.0	Brennweite Mayimala Mambranäffnung	Farbe	Tag / Nacht- Modus
111°	Maximale Membranöffnung Blickwinkel	4x	Digitaler Zoom
1500mm		Bis 8 Zonen	Privacy mask
	Minimale Fokusentfernung	Ja	Nebelschutz
	ENTFERNUNG DORI		System
66 m	Detektieren	On / Off	Spiegel
26 m	Beobachten		NACHTSICHT
13 m	Erkennen	40 m	Nachtsicht
7 m	Identifizieren	Dual light (IR+Weißlicht)	Nachtsichtmodus
	UMGEBUNG	2	Anzahl der LEDs
-40 °C ~ 60 °C	Betriebstemperatur	Automatisch / Manuell	IR ON/Off
IP67	Schutzart	Ja	Starlight
Innen / Außen	Verwendung	Ja	Full Color
95% N	Maximale Feuchtigkeit	2	Weiß Licht
	ALLGEMEINE INFORMATIONEN	20 m	Weißlichtabstand
LITE	Serie	Ja	Smart Dual Illumination
HD-CVI	Technologie		STROM UND VERBRAUCH
Minidome	Art der Kamera	DC	Stromversorgungsmodus
		12V	Spannung
	AUDIO (KAMARAS)	5.7W	Verbrauch (w)
Ja	Eingebautes Mikrofon	480mA	Amperezahl
		IGEN	MATERIAL UND ABMESSUN
		93.6 x 106 (Ø) mm	Abmessungen
		Metall	Material
		490 g	Nettogewicht
		660 g	Gewicht mit Verpackung
			ACHSE
		3-Axis	Bewegung