technical datasheet





Minidome Kamera mit 2 megapixels und optischer zoom objektiv

HAC-HDBW1200RA-Z-A

VIDEO (KAMARAS)		BILD	
Videoauflösung	2 Megapixel	Sensor	CMOS ®
BLC	Ja	Sensorauflösung	1920 x 1080
HLC	Ja	Elektronische verschlusszeit	1/25 ~ 1/1000009
3D-NR	Ja	Minimale Beleuchtung	Color: 0.01Lux / B/W
AGC	Ja		0.001Lux
AWB	Ja	Verhältnis S / N	Mehr als 65dB
WDR	DWDR	NACHTSICHT	
Bilder pro	25fps	Nachtsicht	60 m
Sekunde 1 x BNC schaltbar	HD-CVI / HD-TVI /	Nachtsichtmodus	IR
video Ausgang	AHD / CVBS	Anzahl der LEDs	3
Tag / Nacht- Modus	Farbe	IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Privacy mask	Bis 8 Zonen	Smart IR	Ja
Spiegel	On / Off	UMGEBUNG	
ENTFERNUNG DORI		Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Detektieren (Offene Linse)	47 m	Schutzart	IP67
Detektieren (Geschlossene Linse)	156 m	Antivandalismus	IK10
Beobachten (Offene Linse)	19 m	Verwendung	Innen / Außen
Beobachten (Geschlossene Linse)	61 m	Maximale Feuchtigkeit	95%
Erkennen (Offene Linse)	10 m	MATERIAL UND ABMESSUN	ICEN
Erkennen (Geschlossene Linse)	31 m	Abmessungen	100 x 126 (Ø) mm
Identifizieren (Offene Linse)	5 m	Material	Metal
Identifizieren (Geschlossene Linse)	16	Nettogewicht	630 g
LINSE		Gewicht mit Verpackung	870 g
Linsen Typ	Optischer Zoom (gesteuert)	ACHSE	3,0 g
Brennweite	2.7 mm ~ 12 mm	Bewegung	3-Axis
Maximale Membranöffnung	F/1.6	AUDIO (KAMARAS)	
Blickwinkel	28.3° ~ 98.2°	Eingebautes Mikrofon	Ja
Minimale Fokusentfernung	800mm		
STROM UND VERBRAUCH			
Stromversorgungsmodus	DC		
Spannung	12V		

technical datasheet

Verbrauch (w)	4.1W
Amperezahl	340mA

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	LITE
Technologie	HD-CV
Art der Kamera	Minidome

