



dhua
TECHNOLOGY

Hd-cvi minidome Kamera mit 2
megapixel und fixes objektiv

HAC-HDW1200T-IL-A

technical datasheet

VIDEO (KAMARAS)

Videaufloesung	2 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	DWDR
Video Ausgang	1 x BNC schaltbar HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Tag / Nacht-Modus	Farbe
Privacy mask	Bis 8 Zonen
Spiegel	On / Off

NACHTSICHT

Nachtsicht	40 m
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)
Anzahl der LEDs	2
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Starlight	Ja
Full Color	Ja
Weißlichtabstand	40 m
Weiß Licht	2
Smart Dual Illumination	Ja

ENTFERNUNG DORI

Detektieren	41 m
Beobachten	17 m
Erkennen	8 m
Identifizieren	4 m

UMGEBUNG

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

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	LITE
Technologie	HD-CVI
Art der Kamera	Minidome

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensoraufloesung	1920 x 1080
Elektronische verschlusszeit	1/25 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	Color: 0.01Lux / B/W: 0.001Lux
Verhaeltnis S / N	Mehr als 65dB

LINSE

Linse Typ	Fixes
Brennweite	2.8 mm
Maximale Membranoeffnung	F/2.0
Blickwinkel	102°
Minimale Fokussentfernung	500mm

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	4.1W
Amperezahl	350mA

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	93.6 x 106 (Ø) mm
Material	Metall
Nettogewicht	450 g
Gewicht mit Verpackung	580 g

ACHSE

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

AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes Mikrofon	Ja
----------------------	-----------