

technical datasheet



ahua
TECHNOLOGY

Hd-cvi minidome Kamera mit 8 megapixel und fixes objektiv

HAC-HDW2802T-A-S2-DIP

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	8 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	WDR (120 dB)
Bilder pro Sekunde	15fps@4K / 25fps@5Mpx/4Mpx
Video Ausgang	1 x BNC schaltbar HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Tag / Nacht-Modus	Farbe
Digitaler Zoom	4x
Privacy mask	Bis 8 Zonen
Nebelschutz System	Ja
Spiegel	On / Off

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	3840 x 2160
Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	Color: 0.001Lux / B/W: 0.0001Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 65dB

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	6.4W
Amperezahl	530mA

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	93.6 x 106 (Ø) mm
Material	Metall
Nettogewicht	480 g
Gewicht mit Verpackung	660 g

NACHTSICHT

Nachtsicht	60 m
Nachtsichtmodus	IR
Anzahl der LEDs	2
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Smart IR	Ja
Starlight	Ja

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	2.8 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.5
Blickwinkel	111°
Minimale Fokusentfernung	1800mm

UMGEBUNG

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

ENTFERNUNG DORI

Detektieren	85 m
Beobachten	34 m
Erkennen	17 m
Identifizieren	9 m

ACHSE

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

AUDIO (KAMARAS)

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

technical datasheet

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	PRO
Technologie	HD-CVI
Art der Kamera	Minidome
EINGÄNGE/AUSGÄNGE (KAMARAS)	
DIP-Schalter	Ja

