



dhua
TECHNOLOGY

Hd-cvi versteckt Kamera mit 2
megapixels und fixes objektiv

HAC-HUM3201B-P-S2

technical datasheet

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	2 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	WDR (120 dB)
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	1 x BNC schaltbar HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Tag / Nacht-Modus	Automatisch
OSD Menü	Ja
Digitaler Zoom	4x
Privacy mask	Ja
Nebelschutz System	Ja
Spiegel	On / Off

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	2.8 mm
Maximale Membranöffnung	F/2.4
Blickwinkel	103°
Minimale Fokulentfernung	500mm

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	2.11W
Amperezahl	180mA

TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Serie	Micro-size
Technologie	HD-CVI
Art der Kamera	Versteckt

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	95%

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	1920 x 1080
Sensorgroße	1/2.8'
Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	Color: 0.004Lux / B/W: 0.0004Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 65dB

ENTFERNUNG DORI

Detektieren	42 m
Beobachten	17 m
Erkennen	8 m
Identifizieren	4 m

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	43.5 x 36.2 x 29.5 mm
Material	Metall
Nettogewicht	40 g
Gewicht mit Verpackung	140 g

NACHTSICHT

Nachtsicht	No dispone
Smart IR	Ja
Starlight	Ja

ACHSE

Bewegung	1-Axis
----------	---------------

AUDIO (KAMARAS)

Audio Eingang	1 Eingang
---------------	------------------