



## Hd-cvi minidome Kamera mit 2 megapixels und fixes objektiv

### HAC-HDW1200TLM

#### VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	<b>2 Megapixel</b>
BLC	<b>Ja</b>
HLC	<b>Ja</b>
2D-NR	<b>Ja</b>
AGC	<b>Ja</b>
AWB	<b>Ja</b>
WDR	<b>DWDR</b>
Bilder pro Sekunde	<b>25fps</b>
Video Ausgang	<b>1 x BNC schaltbar HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS</b>
Tag / Nacht-Modus	<b>Automatisch</b>
Privacy mask	<b>Bis 8 Zonen</b>
Spiegel	<b>On / Off</b>

#### NACHTSICHT

Nachtsicht	<b>30 m</b>
Nachtsichtmodus	<b>IR</b>
Anzahl der LEDs	<b>1</b>
IR ON/Off	<b>Automatisch / Manuell</b>
Smart IR	<b>Ja</b>

#### ENTFERNUNG DORI

Detektieren	<b>39 m</b>
Beobachten	<b>15 m</b>
Erkennen	<b>8 m</b>
Identifizieren	<b>4 m</b>

#### UMGEBUNG

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

#### TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Technologie	<b>HD-CVI</b>
Art der Kamera	<b>Minidome</b>

#### BILD

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Sensorauflösung	<b>1920 x 1080</b>
Elektronische verschlusszeit	<b>1/25 ~ 1/100000s</b>
Minimale Beleuchtung	<b>0.02Lux</b>
Verhältnis S / N	<b>Mehr als 65dB</b>

#### LINSE

Linsen Typ	<b>Fixes</b>
Brennweite	<b>2.8 mm</b>
Maximale Membranöffnung	<b>F/2.0</b>
Blickwinkel	<b>102°</b>
Minimale Fokussentfernung	<b>500mm</b>

#### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>12V</b>
Verbrauch (w)	<b>2.9W</b>
Amperezahl	<b>250mA</b>

#### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>85.7 x 94 (Ø) mm</b>
Material	<b>Metall</b>
Nettogewicht	<b>330 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>470 g</b>

#### ACHSE

Bewegung	<b>3-Axis</b>
----------	---------------

Serie

LITE

