



## Hd-cvi bullet Kamera mit 2 megapixels und optischer zoom objektiv

**HAC-HFW1200R-Z-A**

### VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	<b>2 Megapixel</b>
BLC	<b>Ja</b>
HLC	<b>Ja</b>
3D-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>Farbe</b>
Privacy mask	<b>Bis 8 Zonen</b>
Spiegel	<b>On / Off</b>

### ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	<b>47 m</b>
Detektieren (Geschlossene Linse)	<b>156 m</b>
Beobachten (Offene Linse)	<b>19 m</b>
Beobachten (Geschlossene Linse)	<b>61 m</b>
Erkennen (Offene Linse)	<b>10 m</b>
Erkennen (Geschlossene Linse)	<b>31 m</b>
Identifizieren (Offene Linse)	<b>5 m</b>
Identifizieren (Geschlossene Linse)	<b>16</b>

### LINSE

Linsen Typ	<b>Optischer Zoom (gesteuert)</b>
Brennweite	<b>2.7 mm ~ 12 mm</b>
Maximale Membranöffnung	<b>F/1.6</b>
Blickwinkel	<b>28.3° ~ 98.2°</b>
Minimale Fokussentfernung	<b>800mm</b>

### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>-30 °C ~ 60 °C</b>
Schutzart	<b>IP67</b>

### BILD

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

### NACHTSICHT

Nachtsicht	<b>80 m</b>
Nachtsichtmodus	<b>IR</b>
Anzahl der LEDs	<b>4</b>
IR ON/Off	<b>Automatisch / Manuell</b>
Smart IR	<b>Ja</b>

### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>12V</b>
Verbrauch (w)	<b>9.4W</b>
Amperezahl	<b>790mA</b>

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>210 x 90.4 (Ø) mm</b>
Material	<b>Metall</b>
Nettogewicht	<b>540 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>710 g</b>

### TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Serie	<b>LITE</b>
Technologie	<b>HD-CVI</b>
Art der Kamera	<b>Bullet</b>

### AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes Mikrophon	<b>Ja</b>
-----------------------	-----------

# technical datasheet

Verwendung	<b>Innen / Außen</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>95%</b>
<b>ACHSE</b>	
Bewegung	<b>3-Axis</b>

