



## Hd-cvi bullet Kamera mit 5 megapixel und optischer zoom objektiv

**HAC-HFW1500R-Z-IRE6-A-S2**

### VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	<b>5 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>
OSD Menü	<b>Ja</b>
Privacy mask	<b>Bis 8 Zonen</b>
Spiegel	<b>On / Off</b>

### BILD

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Sensorauflösung	<b>2880 x 1620</b>
Sensorgroße	<b>1/2.7"</b>
Elektronische verschlusszeit	<b>1/25 ~ 1/100000s</b>
Minimale Beleuchtung	<b>0.005Lux</b>
Verhältnis S / N	<b>Mehr als 65dB</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>34° ~ 107°</b>
Minimale Fokussentfernung	<b>500mm</b>

### UMGEBUNG

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

### ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	<b>69 m</b>
Detektieren (Geschlossene Linse)	<b>192 m</b>
Beobachten (Offene Linse)	<b>28 m</b>
Beobachten (Geschlossene Linse)	<b>77 m</b>
Erkennen (Offene Linse)	<b>14 m</b>
Erkennen (Geschlossene Linse)	<b>38 m</b>
Identifizieren (Offene Linse)	<b>7 m</b>
Identifizieren (Geschlossene Linse)	<b>19 m</b>

### NACHTSICHT

Nachtsicht	<b>60 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>9.8W</b>
Amperezahl	<b>820mA</b>

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>210 x 90.4 (Ø) mm</b>
Material	<b>Metall</b>
Nettogewicht	<b>550 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>700 g</b>

### ACHSE

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

### AUDIO (KAMARAS)

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

# technical datasheet

Maximale Feuchtigkeit **95%**

## TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Technologie **HD-CVI**

Art der Kamera **Bullet**

Serie **LITE**

