



## Hd-cvi bullet Kamera mit 5 megapixel und fixes objektiv

HAC-ME1509TH-A-PV-S2-3.6mm

### VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	<b>5 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>WDR (120 dB)</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>
Digitaler Zoom	<b>4x</b>
Privacy mask	<b>Bis 8 Zonen</b>
Nebelschutz System	<b>Ja</b>
Spiegel	<b>On / Off</b>

### BILD

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Sensorauflösung	<b>2880 x 1620</b>
Elektronische verschlusszeit	<b>1/3 ~ 1/1000000s</b>
Minimale Beleuchtung	<b>Color: 0.001Lux / B/W: 0.0001Lux</b>
Verhältnis S / N	<b>Mehr als 65dB</b>

### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>12V</b>
Verbrauch (w)	<b>10.5W</b>
Amperezahl	<b>880mA</b>

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>240.7 x 90.7 (Ø) mm</b>
Material	<b>Metall und Kunststoff</b>
Nettogewicht	<b>480 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>740 g</b>

### NACHTSICHT

Nachtsicht	<b>40 m</b>
Nachtsichtmodus	<b>Dual light (IR+Weißlicht)</b>
Anzahl der LEDs	<b>2</b>
IR ON/Off	<b>Automatisch / Manuell</b>
Weiß Licht	<b>2</b>
Smart Dual Illumination	<b>Ja</b>

### LINSE

Linsen Typ	<b>Fixes</b>
Brennweite	<b>3.6 mm</b>
Maximale Membranöffnung	<b>F/1.0</b>
Blickwinkel	<b>89°</b>
Minimale Fokussentfernung	<b>2200mm</b>

### UMGEBUNG

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

### ENTFERNUNG DORI

Detektieren	<b>78 m</b>
Beobachten	<b>31 m</b>
Erkennen	<b>16 m</b>
Identifizieren	<b>8 m</b>

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

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

### ACHSE

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

1100

Sirene	<b>Ja</b>
Licht	<b>Licht blau/rot</b>
Sirenendauer Intervall	<b>5s ~ 60s</b>
Sirenenkraft	<b>110dB</b>

## AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes Mikrofon	<b>Ja</b>
Audioausgabe	<b>1</b>

