



- MP@15ips (CVI)
- Uscita 4 in 1 commutabile DIP
- ICR, 0,001/0,0001 lux, IR intelligente 80 m
- Ottica motorizzata da 2,7 ~ 13,5 mm
- WDR 120 dB, 3D-NR
- Microfono incorporato
- IP67, 3ASSI

## THC8MHDB

4K Motorizzata Vari-focal IR Bullet, Max. 15 fps@4K, Starlight, 120 dB true WDR, 3D NR, Smart IR, fino a 80mt, microfono integrato, Autofocus, 2.7 mm–13.5 mm ottica motorizzata, CVI/CVBS/AHD/TVI switchable, IP67

### Caratteristiche Tecniche

Sensore CMOS da 8 megapixel

Risoluzione digitale: 4K/8MP (3840x2160), 5MP (2880x1620), 4MP (2560x1440), 1080P (1920x1080), 960H (960x576)

Frequenza fotogrammi: 15 fps @4K/8MP (CVI/TVI/AHD), 25 fps @5MP (CVI), 25/30 fps @4MP (CVI), 25/30 fps @1080P (CVI)

Uscita 4 in 1 commutabile tramite DIP Switch

Modalità giorno/notte con filtro meccanico rimovibile

0,001 lux F1.5 (colore), 0,0001 lux F1.5 (B/N), 0 lux con IR attivato

Smart IR: 4 LED IR, 80 metri

Ottica motorizzata da 2,7 ~ 13,5 mm

Angolo di visione: 113°~47°(H), 60°~26°(V), 133°~53°(D)

Zoom digitale 4X

Modalità di imaging: BLC, HLC, HLC Pro, WDR 120dB, 3D-NR, Mirror, Digital Defog.

Bilanciamento automatico del bianco

Controllo automatico e manuale del guadagno

Maschera privacy a 8 zone

Microfono incorporato

Alimentazione: 12V CC (±30%)

Consumo energetico: 10,9 W

Temperatura di stoccaggio da -30°C a +60°C

Temperatura di esercizio da -30°C a +60°C

Umidità relativa: <95% (senza condensa)

Grado di protezione IP67

Alloggiamento in metallo

Dimensioni: 90,4 (L) x 90,4 (A) x 244,1 mm

Peso netto: 790 g

Peso lordo: 1,1 kg

3 ASSI: 0°~360°(PAN), 0°~90°(TILT), 0°~360°(Rotazione)

Certificazioni CE, FCC, UL

#### Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy  
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016

[www.hiltronsecurity.net](http://www.hiltronsecurity.net)

