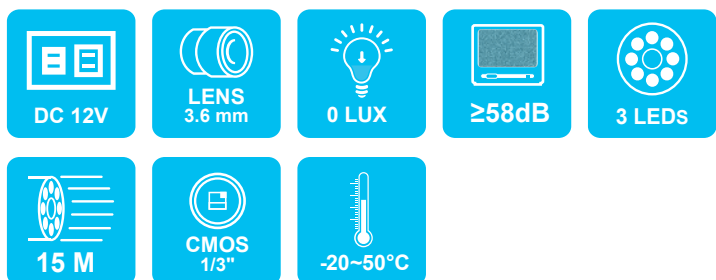


VCT-5712HD-A 1080P

AHD紅外線攝影機



- › 1/3" CMOS 影像感應器
- › AHD 1080P畫質，有效畫素達1920x1080
- › 視覺角度: 3.6 mm
- › AHD / CVBS / TVI / CVI 輸出切換

商品規格

影像元件- 1/3" CMOS 影像感應器

信號模式- NTSC/PAL

影像訊號處理系統- 數位訊號處理系統

視覺角度- 3.6mm

有效像素- 1920 (水平) × 1080 (垂直)

解析度- 1080P@30fp

輸入電壓- DC 12 ± 1V

消耗功率- 120mA (IR Off);200mA (IR On)

ICR- 支援

制式- 25FPS / 30FPS / PAL / NT

音頻- TVI支持同軸音頻傳輸

信噪比- ≥ 58 dB

自動白平衡- 自動

自動增益- 自動

伽瑪校正- 自動

日夜轉換- 支援

LED顆數- 高亮度LED 3 PCS

投射距離- 15M

紅外線波長- 850nm

最低照度- 0 LUX(紅外線啟動)

輸出- AHD/CVBS/TVI/CVI (出廠設定:TVI 模式輸出)

語言- 英語/簡中/繁中

工作溫度- -20°C~50°C

尺寸 (H×W×D)- $\Phi 96.23$ mm x 85.5 mm

重量- 大約270g

產品規格如有變更，將不另行通知。

Distributed BY