

VCF-5G12HD-A 5MP

AHD紅外線攝影機



- › 1/3" CMOS 影像感應器
- › AHD 5MP畫質，有效畫素達2560x1944
- › 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- 2560 (水平) × 1944 (垂直)
- 解析度- 5MP@20fp/12.5fp
2MP@25fp/30fp
- 輸入電壓- DC 8~28V
- 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- ≥ 55 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- 3 PCS
- 投射距離- 15M
- 紅外線波長- 850nm
- 最低照度- 0.1LUX
- 輸出- AHD/TVI/CVI/CVBS (出廠設定:TVI 模式輸出)
- 語言- ENGLISH/中文/繁體
- 工作溫度- -20°C~50°C
- 尺寸 (W×D×H)- $\Phi 96.23$ 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