

VCN-S5957HD 1080P IP66

AHD紅外線攝影機



- › 1/2.8" CMOS 影像感應器
- › AHD 1080p畫質, 有效畫素達1920x1080
- › 視覺角度: 2.8-12mm
- › AHD or CVBS or TVI or CVI 輸出切換
- › IP66防塵防水等級

商品規格

- 影像元件- 1/2.8" 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- 2.8-12mm
 - 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);340mA (IR On)
 - ICR- 支援
 - 電子快門- AUTO/1/50(1/60)秒至1/50,000秒
 - 自動白平衡- 自動
 - 自動增益- 自動
 - 信噪比- ≥50dB
 - 日夜轉換- 支援
 - LED顆數- IR LED 30PCS
 - 投射距離- 25M
 - 紅外線波長- 850nm
 - 最低照度- 0 LUX(紅外線啟動)
 - 輸出- AHD or CVBS (出廠設定:AHD 模式輸出)
 - 語言- 英語/簡中/繁中/德語/法語/義大利語/西班牙語/
波蘭語/俄語/葡萄牙語/荷蘭語/土耳其語
 - 工作溫度- -20°C~+50°C
 - 尺寸 (W×D×H)- Φ143 × 108mm
 - 重量- 大約970g

產品規格如有變更，將不另行通知。

Distributed BY