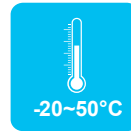
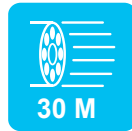


# VCN-S5975HV 1080P / IP66

## 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
- › 具有在攝影機外部即可進行調焦的功能,減少需要拆外殼才能調焦的問題
- › 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- 2M@30fps
- 
- 輸入電壓- DC 12 ± 1V
  - 消耗功率- 120mA (IR Off);500mA (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- 8 PCS
  - 投射距離- 30M
  - 紅外線波長- 850nm
  - 最低照度- 0.01Lux
  - 輸出- AHD / TVI / CVI / CVBS
  - 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
  - 防水防塵等級- IP66
  - 工作溫度- -20°C~+50°C
  - 尺寸 (W×D×H)- 255mm x 75.3mm x75mm
  - 重量- 大約600g

產品規格如有變更，將不另行通知。

Distributed BY