

VCF-5799H 1080P IP66

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: 3.6mm
- > AHD or CVBS or TVI or 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

鏡頭規格- 3.6mm

有效像素- 1920 (水平) × 1080 (垂直)

解析度- 1080P@30fp

輸入電源- DC 12 ± 1V

消耗電流- 120mA (IR Off);240mA (IR On)

ICR- 支援

電子快門- 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- 高亮度紅外線4顆

投射距離- 30M

紅外線波長- 850nm

最低照度- 0 LUX(紅外線啟動)

輸出- AHD or CVBS or TVI or CVI (出廠設定:AHD 模式輸出)

語言- 英語/簡中/繁中/俄語/西班牙語/法語/波蘭語/

義大利語/葡萄牙/日語/韓語/希臘語

防水防塵等級- IP66

工作溫度- -20°C~50°C

尺寸- Ø:67.9mm x 174 mm

重量- 大約310g

產品規格如有變更，將不另行通知。