

VCF-5760Q

1080P

IP66

AHD紅外線攝影機



DC 12V



LENS
3.6mm



0.1 LUX



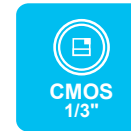
≥50dB



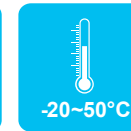
36 LEDs



35 M



CMOS
1/3"



-20~50°C



- › 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
- › IP66防塵防水等級

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);340mA (IR On)

ICR- 支援

電子快門- NTSC: 1/30~1/10,000 Sec. PAL: 1/25~1/10,000 Sec

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- 36 PCS

投射距離- 35M

紅外線波長- 850nm

最低照度- 0.1 LUX

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 (H×W×D)- 200mm x 63mm x 63mm

重量- 大約310g

產品規格如有變更，將不另行通知。

Distributed BY