

VCF-5K282HD 5MP IP66

AHD紅外線攝影機



- › 1/2.5" CMOS 影像感應器
- › AHD 5MP清晰高畫質，有效畫素達 2608×1952
- › 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- 1/2.5" 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- 2608 (水平) × 1952 (垂直)
解析度- 5MP@20fp

輸入電壓- DC 12 ± 1V
消耗功率- 120mA (IR Off);200mA (IR On)
ICR- 支援
電子快門- 自動
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 12 PCS
投射距離- 15M
紅外線波長- 850nm
最低照度- 0 LUX(紅外線啟動)
輸出- AHD / TVI / CVI / CVBS
語言- 英語/簡中/繁中/俄語/義大利語/葡萄牙語
防水防塵等級- IP66
工作溫度- -20°C~85°C
尺寸 (W×D×H)- Φ 120 x 60 mm
重量- 大約300g

產品規格如有變更，將不另行通知。