

200萬 HDCVI 紅外線

槍型攝影機

型號: HAC-HFW1200T-A













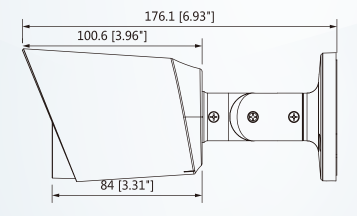


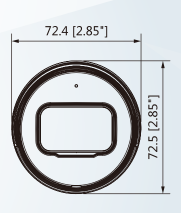


產品簡介

- ▶ 1/2.7" 2百萬畫素 CMOS
- ▶ 最大30fps @ 1080P
- ▶ 高清和標清輸出可切換
- ▶ 3.6mm固定鏡頭
- ▶ 智能紅外最大距離30m,
- ▶ IP67 · DC12V

產品尺寸





DVR數位監控 · NVR網路錄影主機

數位AI

· IP網路攝影機



產品規格

| 型 號 | HAC-HFW1200T-A | | | | | | | |
|------------|--|--------------------|-------|-------------------|-------|----|------------------|--|
| 攝像元件 | 1/2.7 "CMOS | | | | | | | |
| 有效像素 | 1920 (H) ×1080 (V) · 200 萬 | | | | | | | |
| 掃描系統 | 逐行掃描 | | | | | | | |
| 電子快門 | PAL: 1/25~1/100000s / NTSC: 1/30~1/100000s | | | | | | | |
| 最低照度 | 0.02Lux/F1.85, 30IRE, 0Lux IR on | | | | | | | |
| 信號雜訊比 | 高於 65dB | | | | | | | |
| 紅外線距離 | 距離可達 30 米 | | | | | | | |
| IR 開 / 關控制 | 自動 / 手動 | | | | | | | |
| 紅外線 LED | 1顆 | | | | | | | |
| | ····································· | | | | | | | |
| 鏡頭類型 | 固定鏡頭/固定光圈 | | | | | | | |
| 安裝類型 | Board-in | | | | | | | |
| 焦距 | 3.6 mm | | | | | | | |
| 最大光圈 | F1.85 | | | | | | | |
| 視野角度 | 103° | | | | | | | |
| 對焦控制 | 固定 | | | | | | | |
| 關閉對焦距離 | 900mm / 35.43" | | | | | | | |
| DORI 定義 | 偵測(m) | 偵測(m) 觀察(m) | | 辨識(m) | | | 識別(m) | |
| | 25 px/m (8px/ft) |) 63px/m (19px/ft) | | 125px/m (38px/ft) | | 25 | 50px/m (76px/ft) | |
| DORI 距離 | 鏡頭 | 偵測(m) | 觀察(m) | | 辨識(m) | | 識別(m) | |
| | 3.6mm | 53m(175ft) | 21m | 21m(70ft) | | () | 5m(17ft) | |
| | 3.6mm 53m(175ft) 21m(70ft) 11m(35ft) 5m(17ft) 平移/傾斜/旋轉 | | | | | | | |
| 範圍 | 水平:0°~360°,傾斜:0°~90°,旋轉 0°~360° | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 解析度 | 1080P (1920×1080) | | | | | | | |
| 張數 | 25/30fps@1080P, 25/30/50/60fps@720P | | | | | | | |
| 影像輸出 | 1 路BNC HD 輸出或CVBS 輸出(OSD 切換) | | | | | | | |
| 日夜切換 | 自動(ICR)/手動 | | | | | | | |
| OSD選單 | 多國語言 | | | | | | | |
| 背光模式 | 背光補償/強光抑制/數位寬動態 | | | | | | | |
| WDR | 數位寬動態 | | | | | | | |
| 增益控制 | AGC | | | | | | | |
| 雜訊抑制 | 2D降噪 | | | | | | | |
| 白平衡 | 自動/手動 | | | | | | | |
| Smart IR | 自動/手動 | | | | | | | |



| | 認證 | | | | |
|----------|---|--|--|--|--|
| 認證 | CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1) | | | | |
| | 介面 | | | | |
| 音頻接口 | 內置麥克風 | | | | |
| | 電源 / 環境 / 外觀 | | | | |
| 電源供應 | 12V DC +-30% | | | | |
| 輸出功率 | Max 3.6W(12V DC,IR on) | | | | |
| 工作環境 | -40°C~+60°C (-40°F~+140°F) / 少於 95% RH *應在 -40° (40°F) 以上啟動 | | | | |
| 儲存環境 | -40°C~+60°C(-40°F~+140°F) / 少於 95% RH | | | | |
| 入侵保護&防破壞 | IP67 | | | | |
| 殼 | 鋁 | | | | |
| 尺寸 | 176mm×72.4mm×72.5mm (6.93"×2.85"×2.85") | | | | |
| 重量 | 0.36kg(0.79lb) | | | | |

※型錄規格 若與實機不符,以實機為準

※本公司保 留修改此規格之權利,修改後不另行通知,實際內容請隨時來電洽詢.

數位AI