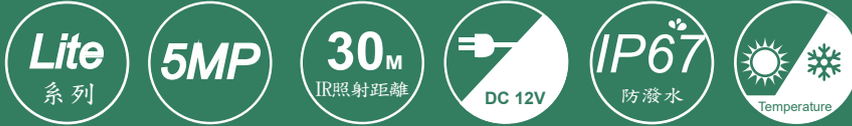


500萬 HDCVI 紅外線 半球型攝影機

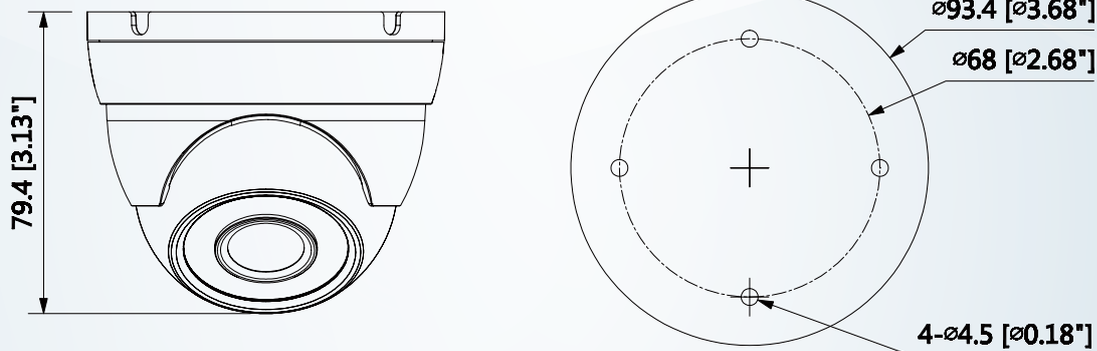
型號: HAC-HDW1500MN



產品 簡介

- ▶ 1/2.7" 5百萬畫素 CMOS
- ▶ CVI、TVI、AHD、CVBS 影像訊號輸出
- ▶ Smart IR獨特智慧型紅外線，夜間亮度均勻，防止影像曝光
- ▶ 紅外線距離30米，IP67防水等級

產品 尺寸



產品規格

| | |
|--------------|---|
| 型號 | HAC-HDW1500MN |
| 攝像元件 | 1 / 2.7 "CMOS |
| 有效像素 | 2592 (H) × 1944 (V) · 500 萬 |
| 掃描系統 | 逐行掃描 |
| 電子快門 | 1/30~1/100,000s |
| 最低照度 | 彩色 0.02Lux ; 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 | 12顆 |
| 鏡頭 | |
| 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 | H : 77.5° |
| 對焦控制 | 固定 |
| 平移 / 傾斜 / 旋轉 | |
| 水平/垂直/旋轉 範圍 | 水平 : 0°~360° · 傾斜 : 0°~90° · 旋轉 0°~360° |
| 影像 | |
| 解析度 | 500 萬 (2592×1944) |
| 張數 | 20fps@5MP · 30fps@4MP · 30fps@1080P |
| 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 |
| 背光模式 | 背光補償 / 強光抑制 / 數位寬動態 |
| 增益控制 | 自動增益 |
| 雜訊抑制 | 2D降噪 |
| 白平衡 | 自動/手動 |
| Smart IR | 支援 |
| 電源 / 環境 / 外觀 | |
| 電源供應 | DC12V ±30% |
| 電源功耗 | Max. 3.6W · IR on |
| 工作環境 | -40° C ~ +60° C · <95% RH |
| 防護等級 | IP67 |
| 主體材質 | 鋁合金 |
| 尺寸 | Φ93.4mm×79.4mm |
| 淨重 | 0.28kg |

※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.