



- CVI、AHD、TVI、CVBS 影像訊號輸出(OSD 或控制器切換)
- 可切換 1080P 或 720P 影像輸出
- DC12V±25%寬電壓設計，可降低電源突波所造成的損壞
- Smart IR 智慧型防曝光紅外線功能、紅外線關閉功能
- 自動曝光、自動白平衡，適合各種場景監控
- OSD 選單：UTC 同軸控制或 PFM820 UTC 控制器
- IP67 防水等級

## 型號：DH-HAC-HFW1200MN-I2-S5

攝像機		日夜切換	自動(ICR) / 手動
攝像元件	1/2.7" CMOS	OSD 語言	多國語言
有效像素	1920(H)×1080(V) · 2MP	背光模式	背光補償 / 強光抑制 / 寬動態
掃描系統	Progressive	寬動態	DWDR
電子快門	1/30~1/100,000s	增益控制	自動增益
最低照度	0.02Lux/F2.0 · 0Lux IR ON	雜訊抑制	2D 降噪
信號雜訊比	高於 65dB	白平衡	自動 / 手動
紅外線距離	距離可達 80 米	Smart IR	自動 / 手動
IR 開/關控制	自動 / 手動	認證	
紅外線數量	2	認證	CE、FCC、UL
鏡頭		電源	
鏡頭類型	固定鏡頭/固定光圈	電源供應	DC12V±25%
安裝類型	Board-in	電源功耗	Max 6.8W (IR ON)
鏡頭選擇	3.6mm、6mm、8mm	環境	
最大光圈	F2.0	工作環境	-40°C~+60°C · 濕度小於 90%
視野角度	H : 89.9°、59.4°、41.4°	防護等級	IP67
對焦控制	固定	外觀	
影像		主體材質	塑膠
解析度	1080P (1920×1080)	尺寸	194mm×96mm×89mm
張數	25/30fps@1080P · 25/30/50/60 fps @720P	重量	0.61kg
影像輸出	1 路 BNC HDCVI 輸出或 CVBS 輸出(切換)		

### 選購配件

### 尺寸



PFB121W  
鋁合金支架



PFA121  
收納防水盒



PFA-152-E  
路燈(圓柱)支架

