

## 4MP HDCVI 半球型紅外線攝影機













- Max 30fps@4MP,支援同軸控制 OSD 選單
- 可切換 CVBS 輸出(OSD 切換或控制器切換)
- Smart IR 智慧型紅外線·防止影像過近曝光
- DC12V±25%寬電壓設計,可降低電源突波所造成的損壞
- 三軸旋轉模組設計,支援多角度調整
- 紅外線投射距離可達 20M

## 型號: DH-HAC-HDW1400RN

攝像機		
攝像元件	1/3" CMOS	
有效像素	2688(H)×1520(V) · 4.1MP	
掃描系統	Progressive	
電子快門	1/30~1/100,000s	
最低照度	0.03Lux/F2.0 · 0Lux IR ON	
信號雜訊比	高於 65dB	
紅外線距離	距離可達 20 米	
IR 開/關控制	自動 / 手動	
紅外線數量	12	
鏡頭		
鏡頭類型	固定	
安裝類型	固定式	
鏡頭選擇	3.6mm · 6mm	
最大光圈	F2.0	
視野角度	H: 84.8° \ V: 52.5°	
對焦控制	固定	
影像		
解析度	4MP(2560×1440)	
張數	25/30fps@4MP \ 1080P \ 720P	
影像輸出	1 路 BNC HDCVI 輸出或 CVBS 輸出(切換)	

日夜切換	自動 / 彩色 / 黑白
OSD 語言	多國語言
背光模式	背光補償 / 寬動態 / 強光抑制
寬動態	DWDR
增益控制	自動增益
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 · FCC · UL
電源	
電源供應	DC12V±25%
電源功耗	Max 3.2W(IR ON)
環境	
工作環境	-40℃~+60℃・濕度小於 90%
防護等級	N/A
外觀	
主體材質	塑膠
尺寸	Ф85.4mm×69.1mm
重量	0.12kg

アオ

## 選購配件



PFB204W



PFA130-E

PFA122

PFA152-E

69.1mm



