



- 1/2.8" 5Megapixel progressive scan CMOS
- 全景魚眼鏡頭
- 最大 20fps@5MP
- 內建麥克風
- 120db 真實寬動態 · 星光級 · 2D & 3D 降噪
- 紅外線 10M · Smart IR 智慧型紅外線
- DC12V



型號：DH-HAC-EW2501N

攝像機		影像輸出	
攝像元件	1/2.8" 5MP CMOS	影像輸出	1 路 BNC HD 輸出
有效像素	2592(H)×1944(V) · 5MP	日夜切換	自動(電子) / 手動
掃描系統	Progressive	OSD 語言	多國語言
電子快門	1/3s~1/100,000s	背光模式	背光補償 / 強光抑制 / 寬動態
最低照度	0.005Lux/F2.0(彩色) · 30IRE · 0Lux IR ON	寬動態	120dB
信號雜訊比	高於 65dB	增益控制	自動增益
紅外線距離	距離可達 10M	雜訊抑制	2D / 3D 降噪
IR 開/關控制	自動(ICR) / 彩色 / 黑白	白平衡	自動 / 手動
紅外線數量	3	Smart IR	自動 / 手動
鏡頭		接口	
鏡頭類型	固定鏡頭/固定光圈	聲音	內建麥克風
安裝類型	Board-in	認證	
鏡頭選擇	1.4mm	認證	CE、FCC、UL
最大光圈	F2.0	電源	
視野角度	H : 180° · V : 180°	電源供應	DC12V±30%
對焦控制	N/A	電源功耗	7.3W (IR ON)
平移 / 傾斜 / 旋轉		環境	
範圍	水平 : N/A · 傾斜 : N/A · 旋轉 N/A	工作環境	-30°C~+60°C · 相對濕度小於 95%
影像		防護等級	N/A
解析度	5MP (2592×1944)	外觀	
張數	20fps@5MP · 25/30fps@4MP	主體材質	鋁合金+塑膠
		尺寸	Φ126.2mm×40.6mm
		重量	0.24kg

選購配件

尺寸



PFB203W
L 型支架



PFA-152-E
路燈(圓柱)支架



PFB110
鋁合金支架

