

專業型 1080P HDCVI 星光級紅外線攝影機



















- 星光級 0.004Lux 照度,有效提升影像夜視效果
- 120dB 真實寬動態,有效優化明暗區域的場景
- 先進 2D / 3D 專業降噪技術,影像銳度不受影響
- DC12V±30%寬電壓設計,可降低電源突波所造成的損壞
- Smart IR 獨特智慧型紅外線,夜間亮度均勻,防止影像曝光

影像輸出 1 路 BNC HD 輸出或 CVBS 輸出(指撥切換)

- CVI、AHD、TVI、CVBS 影像訊號輸出(指撥開關切換)
- 1 路聲音輸入與內建麥克風,音源與影像同一條線纜傳輸
- 紅外線距離 40M·IP67 防水等級

型號: DH-HAC-HFW2241EN-A

攝像機		
攝像元件	1/2.8" CMOS	
有效像素	1920(H)×1080(V) · 2MP	
掃描系統	Progressive	
電子快門	1/3~1/100,000s	
最低照度	0.004Lux/F1.6 · 30IRE · 0Lux IR ON	
信號雜訊比	高於 65dB	
紅外線距離	距離可達 40M	
IR 開/關控制	自動 / 手動	
紅外線數量	2	
鏡頭		
鏡頭類型	固定鏡頭/固定光圈	
安裝類型	Board-in	
鏡頭選擇	3.6mm · 6mm	
最大光圈	F1.6	
視野角度	H: 86.9° \ 52.8°	
對焦控制	固定	
平移 / 傾斜 / 旋轉		
範圍	水平:0°~360°,傾斜:0°~90°,旋轉 0°~360°	
影像		
解析度	1080P (1920×1080)	
張數	25/30fps@1080P · 25/30/50/60 fps @720P	
200 E44 EEE 44		

彩 像 制 山	I 的 BINC RD 朝古以 CVB3 朝古(拍掇切揆)
日夜切換	自動(ICR) / 手動
OSD 語言	多國語言
背光模式	背光補償 / 強光抑制 / 寬動態
寬動態	120dB
增益控制	自動增益
雜訊抑制	2D / 3D 降噪
白平衡	自動 / 手動
Smart IR	自動 / 手動
接口	
聲音	1 路聲音輸入與內建麥克風
認證	
認證	CE · FCC · UL
電源	
電源供應	DC12V±30%
電源功耗	Max 6.7W (IR ON)
環境	
工作環境	-40℃~+60℃・濕度小於 95%
防護等級	IP67
外觀	
主體材質	鋁合金
尺寸	179.9mm×70mm×70mm

選購配件

尺寸

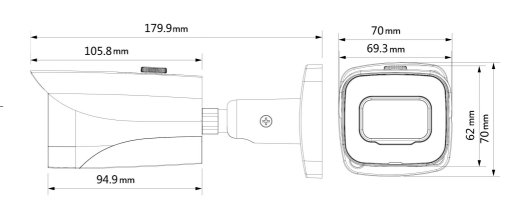
重量



PFA121 收納防水盒



PFA-152-E 路燈(圓柱)支架



0.3kg