



八百萬紅外線半球攝影機

DH-HAC-HDW2802TN-A



- ◎1/1.8" 8百萬畫素CMOS
- ◎CVI、TVI、AHD、CVBS影像訊號輸出◎1路聲音輸入，內建麥克風
- ◎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50米，IP67防水等級

CMOS感應器	1/1.8" CMOS
影像圖素	3840×2160
掃描系統	Progressive
電子快門	1/3~1/100,000s
最低照度	彩色 0.005Lux ; 0Lux · IR on
信號雜訊比	高於65dB
紅外線距離	可達50米
IR開/關控制	自動/手動
紅外線數量	2顆
鏡頭類型	固定鏡頭/固定光圈
安裝類型	Board-in
鏡頭選擇	3.6mm
最大光圈	F1.6
視野角度	H:87°
對焦控制	固定
範圍	水平:0°~360°; 傾斜:0°~70°; 旋轉:0°~360°
影像碼流模式	15fps@4K(8MP) 、20fps@6MP、30fps@4MP
影像輸出	1路BNC HD輸出/CVBS 輸出(可切換)
背光模式	背光補償/強光抑制/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
電源供應	DC12V ±30%
電源功耗	Max. 8W · IR on
工作環境	-30° C ~ +60° C · <90% RH
防護等級	IP67
尺寸	Φ 106mm ×99.2mm
淨重	0.5kg
主體材質	鋁合金

※ 商品規格及圖示，若有更改恕不另行通知，如有疑問請洽詢