



# 兩百萬紅外線網路攝影機

DH-IPC-HFW1230SN



- ◎1/2.7" 2百萬畫素CMOS
- ◎H.265+/H.265/H.264+/H.264H/MJPEG(輔碼流)影像編碼
- ◎30fps@1080P(1920x1080)
- ◎紅外線距離30米，IP67防水等級，PoE

CMOS感應器	1/2.7" CMOS
影像圖素	1920×1080
掃描系統	Progressive
電子快門	1/3~1/100,000s
最低照度	0.01Lux
紅外線距離	可達30米
IR開/關控制	自動/手動
紅外線數量	18顆
鏡頭類型	固定鏡頭/固定光圈
最大光圈	F2.0
視野角度	H:87°,V:47°,D:104°
對焦控制	固定
範圍	水平:0°~360°; 傾斜:0°~90°; 旋轉:0°~360°
功能	位移偵測、影像篡改、場景切換、網路斷線、IP衝突、非法登入、儲存異常
壓縮格式	H.265+/H.265/H.264+/H.264H/H.264B/MJPEG
影像碼流模式	主碼流: <a href="#">1~30fps@1080P</a> 輔碼流: 1~30fps@D1
日夜切換	自動(ICR)/彩色/黑白
背光模式	背光補償/強光抑制/數位寬動態
白平衡	自動/自然/路燈/戶外/手動
增益控制	自動/手動
雜訊抑制	3D 降噪
電源供應	DC12V, PoE (802.3af)
電源功耗	<5.4W
工作環境	-40° C ~ +60° C · ≤95 % RH
防護等級	IP67
尺寸	164.6 mm × Φ70 mm
淨重	0.39kg
主體材質	金屬+塑膠

※ 商品規格及圖示，若有更改恕不另行通知，如有疑問請洽詢