

## 2MP SONY 晶片紅外線夜視全景攝影機系列



### 攝影機特性：

1. 輸出影像可切換種模式:AHD/TVI/CVI/CVBS。
2. 搭配 5MP 全景 1.8mm 鏡頭可視角度接近 180 度。
3. 雙濾光片切換，日夜同焦效果分明。
4. UTC(同軸)OSD 選單功能，自行調整設定更方便。
5. 可使用於同軸線及網路線搭配絞線傳輸器使用。
6. 夜晚紅外線投射均光 無聚光效應。



台灣精品  
MIT



型號	DY-304HDA8	DY-306HDA8	DY-316HDA8	DY-915HDA8
影像感應元件	SONY 323 1/2.9" CMOS			
有效圖素	2MP /1920(H)X1080(V)			
視頻輸出	AHD /TVI/CVI /CVBS			
最低照度	B/W: 0 Lux IR ON			
鏡頭	5MP 全景1.8mm鏡頭			
鏡頭座	M12 LENS			
信號雜訊比	58dB 以上(AGC OFF)			
同步系統	內同步			
降噪/銳利/亮度/飽和	0~16 可調			
日夜模式	外部觸發(預設)/彩色/黑白/自動(OSD 切換)			
背光補償	支援			
數位寬動態	開/關			
白平衡	自動追蹤白平衡(預設)/AWB/AWC			
OSD 語言	支援多國語言			
紅外線壽命	平均 20000 小時			
工作溫度	-10°C ~ 65°C			
發光元件	850nm 3 PCS	850nm 6 PCS	850nm 6 PCS	850nm 15 PCS
紅外線投射距離	20-25M	20-25M	25-30M	40-50M
防水等級	無	無	IP67	IP66
電源供應/功耗	DC12±10% 300mA	DC12±10% 380mA	DC12±10% 380mA	DC12±10% 730mA

#規格如有更改·恕不另行通知