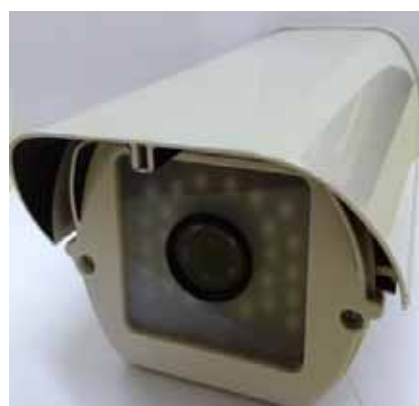


## 高解析室外雷射紅外線防護罩型攝影機

### YF-AHD824 60米高解析雷射紅外線攝影機

#### 產品特色:

- 可選配6,8,12mm 鏡頭/F1.2
- 高解析讓影像更加銳利及減少模糊色彩
- 雙玻璃設計，防止夜間紅外線繞射干擾
- 內建 24顆雷射二極體，不易光衰，夜視均光更安全
- 投射距離 40~60 公尺



#### 規 格

規格料號	YF-AHD824
攝影元件	1/2.8" SONY CMOS : 1.3 Mega
有效圖素	NTSC: 1280(H) x 720(V) @ 30FPS
水平解析度	AHD or 1280H (類比)
紅外線啟動	照度低於 0.01 LUX / 紅外線自動啟動
鏡頭	可選配6,8,12mm 固定光圈鏡頭/F1.2 或 5~50mm自動光圈鏡頭
電子快門	Auto/1/60 (1/50) ~1/100,000 秒
同步信號	內同步
掃描系統	2:1 交錯
掃描頻率	NTSC: 15,734KHz(H), 60Hz(V) PAL: 15,625KHz(H), 50Hz(V)
信號雜訊比	55 dB以上(AGC OFF)
自動增益	全自動
背光補償	全自動
自動白平衡	具多色溫自動平衡
有效可視範圍	40 ~ 60 公尺
輸出端子	1.0 伏特，75 歐姆
IR LED燈數	高功率雷射二極體x24顆
LED投射角度	View angle: 70° Beam spread: 40°/per LED
電源	DC 12V
耗電量	IR on : 750mA
操作溫度	-10 ° C to + 50 ° C
尺寸	314(L) x 146(W) x 110(H) mm
重量	1450 公克
防水係數	IP 66