



# 1080P 星光級電動對焦陶瓷紅外線攝影機

ISO 9001

### 產品特性:

- ◆ 具影像色彩/銳利度/逆光補償調整等功能
- ◆ 具影像位移自動對焦功能
- ◆ 具影像遮蔽/位移偵測/鏡射/3D 降噪等功能
- ◆ 採用 3.3~12mm 電動對焦紅外線專用鏡頭, 可依據所需之影像角度由主機端調整對焦
- ◆ 本機具紅外線切換開關, 夜間可依據現場環境將紅外線進行關閉以達全彩效果, 亦可依環境需求啓用紅外線, 夜間影像自動轉為黑白效果



機種型號	YST-AS209S3-AF
影像處理元件	1/2.8 2.1MegaPixels SONY ExView CMOS Sensor
水平解析度 (圖素)	1920(H) x 1080(V)
最低照度	0.001 Lux / F1.2
自動電子快門	自動 NTSC: 1 / 60s ~ 1 / 50,000s
信號雜訊比	50 Db
日/夜切換	自動 / 彩色 / 黑白 / 外部控制
逆光補償	多段可調
白平衡	多段可調
數位寬動態	ON / Off
OSD	主機端調整
附屬功能	數位寬動態/透霧/強光抑制/位移偵測/隱私遮蔽/影像鏡射/畫面凍結
數位降噪	2D / 3D
紅外線發光體	6 顆 高亮度 13 φ 鋁基板陶瓷 850nm IR LED
紅外線投射距離	40M (視鏡頭角度而定)
外觀材質	鋁合金
防水等級	IP67
搭配鏡頭	3MP 3.3~12mm 電動調焦對焦 (依所需角度由主機調整)
電源輸入	DC12V / 1A
影像輸出	1.0Vp-p / 75 Ohms F or BNC 1080P
工作溫度/濕度	-10°C ~ 60°C / 95%

\*\*性能外觀和規格如有變更, 恕不另行通知\*\*

