

產品特性:

- ◆ 具電子快門/白平衡/逆光補償調整等功能
- ◆ 夜間行進中達時速 60km(含)以上均可清晰辨識及擷取其車牌畫面
- ◆ 具影像遮蔽/位移偵測/鏡射等功能
- ◆ 日夜均可達全彩模式,夜間全彩達無雜訊狀態
- ◆ 可由監控主機調整攝影機內部鏡射/3D 降燥/銳利度/飽合度/色相/亮度/對比等功能



機種型號	YST-EX809S3
影像處理元件	1/2.8 2MegaPixels SONY ExView CMOS Sensor
水平解析度 (圖素)	1920(H) x 1080(V) / 30fps
最低照度	彩色 0.001 Lux / F1.2 (IR ON: 0Lux)
自動電子快門	自動 NTSC: 1/30s ~ 1/50,000s(依車速多段手動調整)
信號雜訊比	More than 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 功能	YES
數位降燥	2D / 3D
紅外線發光體	12 顆高功率 15 φ /42mil 鋁基板陶瓷 850nm IR LED,每顆 LED 配置 1 個散熱片,LED 與控制零組件分離並具電流輸出功率調整旋鈕
紅外線投射距離	90M (視鏡頭角度而定)
外觀材質	鋁合金(含前/後底座)/上蓋可依環境做前後調整以達遮陽效果/外部螺絲:不鏽鋼
防水等級	IP67
適用鏡頭	5~50mm 自動光圈手動調焦(依現場環境需求調整)
電源輸入	DC12V / 2A
影像輸出	1.0Vp-p / 75 Ohms BNC/出廠預設為 AHD
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****

