



200 萬畫素全功能 PTZ 紅外線網路攝影機

- 具 PTZ/A~B/巡航等功能
- 支援 ONVIF 協定/雙編碼/三碼流
- 具自動控制紅外線功能,採 PWM 焦距自動調光技術
- 支援影像色濃度/銳利度/對比/亮度/色相....等調整功能
- 支援雙系統控制,故障自動復歸
- 鏡頭可選購 4X 或 10X 電動調焦對焦功能



CE FC

型號	YST-AF310X-IP
攝像元件	1/2.9", SONY 307 CMOS sensor
影像總圖素(水平解析)	NTSC: 1920(H)x1080(V)
鏡頭	2MP 2.8~12mm 4X 電動調焦對焦或 2MP 5~50mm 10X 電動調焦對焦 (依需求選購)
聚焦模式	自動 / 手動 / 半自動
白平衡	自動 / 手動 / 室內 / 室外
最低照度	彩色: 0.01 Lux / 黑白: 0.001Lux / IR ON: 0Lux
日夜模式	內建紅外濾光片(ICR)自動切換
背光補償	YES
增益控制	自動 / 手動
數字降噪	3D 數字降噪
信噪比	> 50dB
壓縮格式	H.265 / H.264 / M-JPEG
旋轉範圍	水平 : 220° / 垂直 : 95°
水平旋轉速度	0~30 °/sec
垂直旋轉速度	0~25 °/sec
AB 二點掃瞄位置	水平 : 0~220° / 垂直 : -45~+40°任意設定
AB 二點掃瞄速度	1~9 速度可調
預置位	220 個
預置位停留時間	1~60sec 可調
巡視組	3 組(每組 16 個獨立編輯停留位置,時間,速度)
遠端支援	IOS / Android
快捷指令	PELCO
紅外線投射距離	80M
網路協議	TCP/IP · HTTP · NTP · IGMP · DHCP · UDP · SMTP · RTP · RTSP · ARP · DDNS · DNS · PPPoE · P2P
相容協議	ONVIF(Profile S Profile G,), API
網路介面	RJ45x1 / 100M Base-TX Ethernet
電源輸入	DC12V/2A 及 PoE (IEEE802.3 af) / 功率消耗:最大 15W
尺寸 (L x W x H)	306 x 106 x 184mm
防雷指數	瞬間 6KV
工作溫度	-20°C ~ +60°C / 濕度 :10%~90% RH(non-condensing)
防水等級	IP66

產品規格如變動恕不另行通知,以實機功能為主

