

## SC-IPS00256V



合格工廠登記證號:10610013600676

## 主要特點

全機台灣研發設計製造生產

1080P 高清解析度，圖像清晰，細膩

200 萬高清專業鏡頭

支援各類瀏覽器，毋須外掛程式即可播放 H.265 影像。

支持線上更新韌體。

支援 VBR 動態壓縮率 / CBR 固定壓縮率 / GOP 支援, 頻寬調整

支援 Digest HTTP 認證, RTSP 認證

支援多色彩螢幕文字顯示 (OSD) 與時間顯示

產品型號	SC-IPS00256V
SOC 系統處理器	Novatek NT98566 嵌入式 SOC
CMOS 感應器	SONY IMX307 1/2.8" 低照度 CMOS;
影像照度	彩色 0.01Lux@F1.2, 黑白 0.001Lux@F1.2;
影像處理	H.265, H264, MJPEG 影像編碼, 支援雙碼流; 支援碼流 64Kbps~6144Kbps 可調; 支援幀率 1~30 幀/秒可調
傳輸解析度	主流: 2MP 1920*1080, 1280*720@25fp/30fps 副流: 720P(1280*720), VGA(640*480), QVGA(320*240)
快門	1/3 秒至 1/200000 秒
鏡頭	2.8/3.6/6mm, 固定光圈鏡頭
降噪	支援 3D 降噪
寬動態	寬動態支援
網路介面	1 個 RJ45 乙太網介面, 10/100M 自我調整;
通訊協議	RTSP/ DHCP/ NTP
支援協定	UDP/TCP/HTTP/SSH/RTSP Unicast, Multicast/NTP/ONVIF/Gsoap
ONVIF	支援 Profile S, Profile T
壓縮格式	H.265/HEVC main profile, H.264 main 及 high profile, Motion JPEG 編碼
帳號管理	支援管理者、操作者、一般瀏覽者等不同層級存取網路攝影機
隱私遮罩	關 / 開 (4 區塊)
畫質調整	銳利度, 飽和度, 對比度, 明亮度, 色相, 水平翻轉, 垂直翻轉
事件偵測	支援動態偵測、警報輸入與輸出。動態偵測具備四個區域設置, 靈敏度可調。警報輸入可外接偵測裝置觸發
日期時間	支援 NTP、與電腦同步或是自訂時間。亦支援不同時區時間設置
白平衡	自動、手動、陰天、夜間等場景切換。
防閃爍	NTSC(60Hz), PAL(50Hz)
智能報警	移動偵測

警報	輸入 / 輸出各一組(選配)
電源	DC12V / PoE(802.3af/at)

## • 尺寸

