

16 路 Full HD 高畫質網路監控錄影主機

NVR-1606

特色：

- 支援 ONVIF 及市場主流網路攝影機
- 一鍵安裝，網路攝影機即插即用 (Plug-n-Play)
- 每一路都可支援 1M/2M/3M 和 5M 的網路攝影機錄影
- 支援 16 隻網路攝影機同時即時監看，回放，錄影，備份和遠端瀏覽功能
- 兩個乙太網路，一個為網路監控錄影主機對外 internet 連線，另一個乙太網路為網路攝影機連線，可讓連接網路攝影機的網路環境較不受干擾
- HDMI 和 VGA 兩個螢幕可同時輸出且每個螢幕輸出最大解析度可達 1920x1080P
- 使用者可擷取任何時段的影像資料，透過本機端 USB 埠備份或透過網路端做異地備份
- 網路線上作業，可同時支援多個使用者同時上線，即時影像、回放影像、網路備份，每組連線，不會與其他連線或主機端操作干擾
- 可透過 CMS, IE 瀏覽器或 iOS/Android App 操作主機，提供使用者隨時監控的即時性和方便性
- 免費附贈中控軟體，可管理 16 台 DVR 或是 NVR (400 隻攝影機)
- 免費附贈 iOS /Android App，可支援即時監控，回放和即時推播通知(Push Notification)



規格:

型號	NVR-1606	H.264 雙串流	支援
操作平台	嵌入式 Linux	遠端瀏覽	可透過 IE 瀏覽器, CMS 中控軟體
系統操作	多工操作, 可同時即時監看, 錄影, 回放, 備份和遠端監看	行動裝置	支援 Android/iOS Apps
操作模式	可透過滑鼠, 網路瀏覽器, 中控軟體或 iOS/Android App	儲存裝置	6x SATA HDD, 每一顆可達 4TB 硬碟容量, 共 24TB 容量
操作介面	圖形化操作介面 (GUI)	備份	可透過本機端 USB 埠 /網路 /中控軟體
攝影機輸入	16 路網路攝影機輸入, 每一支攝影機都可支援到 2M/3M 或 5M 網路攝影機輸入	錄影能力	每一路可支援 2M/3M/5M 網路攝影機錄影, 16 路為 2M;480 fps 網路攝影機錄影
通訊協定	TCP / IP, SMTP, DHCP(自動取得 IP 地址), DDNS, PPPoE(撥號上網), UDP, SSL, RTP, RTSP, NTP(網路校時)等	網路	1x RJ45, 1x 10/100/1000Mbps(WAN) 1x RJ45, 1x 10/100/1000Mbps (LAN)
顯示類型	全畫面顯示 /4 分割/9 分割/16 分割 / PIP / 跳台	回放能力	16 路網路攝影機可同時回放, 16 路同時回放可達 480fps
影像輸出	1 x HDMI (1920x1080p60), 1 x VGA (1920x1080, 60Hz)	回放操作模式	回放 / 暫停 / 格放 / 快速回放 / 倒轉 / 快速倒轉
錄影	預錄 5 秒/事件後錄影;最大 255 秒	回放模式	單一分割 / 4 分割 / 9 分割/16 分割同時時間回放
錄影模式	持續錄影, 排程錄影, 事件錄影	搜尋模式	日期/時間/事件/頻道
聲音輸入/出	RCA *1/ RCA * 1	監控	Watchdog
USB	USB 2.0 x4	浮水印	支援
使用者權限	3 層使用者權限	RS485	1; 支援 Pelco D, Pelco P
警報	16 個警報輸入 / 4 個警報輸出	操作溫度	0°C ~ 40°C
尺寸 (mm)	430(寬) x 75.5(深) x 393(高)公厘 ± 5 公厘	電源輸出	內建電源, 100-240VAC

