



## 多功能專業錄影陣列伺服器

### ALS-8N-H



- ▶ 支援高達 100 路網路攝影機
- ▶ 2U 工業機殼
- ▶ 8 個熱插拔硬碟槽
- ▶ 支援 RAID 0, 1, 5, 10, JBOD
- ▶ 備援式電源供應器 650 瓦+650 瓦
- ▶ 即時監看 / 錄影 / 播放 / 電子地圖
- ▶ 支援同套軟體整合 NVR 與 CMS 模式
- ▶ 可透過 IE 瀏覽器完整的遠端控制操作介面
- ▶ 支援多種知名品牌網路攝影機與 Onvif 的通訊協定
- ▶ 支援多螢幕顯示

ALS-8N-H 搭配 APV7000 的錄影軟體結合為一套專業的網路錄影伺服器系統，它可以管理多組 IP 網路攝影機與影像伺服器且提供多種功能，顯示即時影像，錄影，即時回放，控制，事件通知。支援 Asoni 及多種知名品牌與 Onvif 通訊協定的網路攝影機與影像伺服器，能夠管理最多 100CH 在一台伺服器中作管理。對 CMS 而言，使用者能結合多組的 NVR 伺服器，現場查看即時，即時回放在單一平台上集中管理所有的攝影機進而成為一個大型的監控系統。

#### Microsemi Adaptec 硬體式磁碟陣列卡特色：

每個 port 提供 6 Gb/s 傳輸率

內建 128MB DRAM Cache，以獲取更高性能

混合式磁碟陣列 RAID (Hybrid RAID)

Microsemi 6 Gb/s 雙核 ROC (RAID on Chip) 控制器

透過 LED 接頭及 SES2 / SGPIO，提供機櫃管理功能

智能電源管理~削減高達70%的電源和冷卻成本

支援攝影機數	<b>100 路網路攝影機</b>
設備規格	中央處理器: Intel® Core™ i7-7700 Processor 3.6GHz
	記憶體: DDR 4-2133 8GB (最大支援 64G)
	顯示卡: 獨立的顯示卡(內建 2GB 記憶體), 建議使用 ATI or nVidia 的主流廠牌, 例如 Nvidia GT710 含以上的型號
	陣列卡: <b>Microsemi Adaptec Raid Card</b>
	硬碟:採用"作業系統"與"儲存磁區"分離模式 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 系統磁碟內建式:2.5 吋 SATA III 1Tb HDD 檔案格式為: NTFS</li> <li>● 儲存裝置硬碟:3.5 吋 SATA III HDD x8, 最多能達到 64TB (8TB x8)</li> <li>● RAID 層級: 0, 1, 5, 10, JBOD</li> <li>● 網路: NAS (網路儲存裝置) 透過 iSCSI 連接</li> </ul>
	作業系統: Windows 10 64 bit Pro ,或更高版本
	網路卡: Intel® Gigabit x1 區域網路控制器
	電源供應器: 備援式 650W+650W
選購項目	<b>26"滑軌條/2-port Giga LAN CARD</b>