



- H.265 / H.264 / MJPEG / MPEG4 編解碼器解碼
- 最大 320Mbps 傳入帶寬
- 高達 12MP 分辨率的預覽和播放
- 2HDMI / VGA 同步影像輸出
- 採用 PTZ 攝像頭進行 3D 智能定位
- 支持 RAID 0/1/5/6/10

型號：DR-TW8516NV-16P

系統	
主處理器	四核心嵌入式微處理器
操作系統	嵌入式 Linux 作業系統
影像&聲音	
IP 影像輸入	16 路
雙向對講	1 路輸入 · 2 路輸出 · RCA
顯示	
影像輸出	2 組 HDMI · 1 組 VGA
顯示解析度	HDMI 1 : 3840×2160 · 1920×1080 · 1280×1024 · 1280×720 · 1024×768
	VGA 1 : 1920×1080 · 1280×1024 · 1280×720 · 1024×768
	HDMI 2 / VGA 2 : 1920×1080
解碼能力	4-CH@8MP(30fps) · 16-CH@1080P(30fps)
多螢幕顯示	螢幕 1 分割畫面：1、4、8、9、16 螢幕 2 分割畫面：1、4、8、9、16
OSD	頻道名稱、時間、影像遺失、頻道鎖定、位移偵測、錄影
錄影	
壓縮	智能 H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
錄影解析度	12MP · 8MP · 6MP · 5MP · 4MP · 3MP · 1080P · 1.3MP · 720P · D1... 等
網路傳輸量	320Mbps
每一路位元率	16Kbps ~ 20Mbps
錄影模式	手動錄影 / 排程錄影(定時、連續、位移、警報、IVS) / 停止錄影
錄影時間長度	1~120 分鐘(預設 60 分鐘) · 事件前錄影 1~30 秒 · 事件後錄影 10~300 秒
影像檢測&警報	
觸發事件	錄影、PTZ、巡視、警報輸出、影像推播、E-mail、快照、蜂鳴器、畫面提示
影像檢測	位移偵測、偵測區域 396(22×18)、影像遺失和篡改
警報輸入	16 輸入
警報輸出	6 輸出

回放&備份	
回放分割畫面	1、4、9、16
回放搜尋模式	時間/資料/警報/位移/逐步回放/人臉/智慧搜尋(需搭配具 IVS 功能網路攝影機)
回放功能	播放、暫停、停止、倒轉、快速播放、慢速播放、下一個文件、上一個文件、下一個頻道、上一個頻道、全畫面、備份選擇、畫面縮放
備份模式	USB 設備、網路備份、eSATA 設備
網路	
網路接口	1 組 RJ45 port · 10/100/1000Mbps
PoE	16 ports (IEEE802.3af/at)
網路功能	HTTP、HTTPS、TCP/IP、IPv4/IPv6、UPnP、SNMP、RTSP、UDP、SMTP、NTP、DHCP、DNS、IP Filter、PPPoE、DDNS、FTP、Alarm Server、IP Search、P2P
最多上線人數	128 位使用者
手機監控功能	iPhone、iPad、Android
協議	ONVIF 2.4、SDK、CGI
儲存	
內部硬碟	8 SATA Port · 容量可達 64TB (支援 8TB 硬碟)
eSATA	1 組 eSATA
輔助接口	
USB	4 組 (前面 USB 2.0×2 · 後面 USB 3.0×2)
RS232	1 Port · 用於 PC 通信和鍵盤
RS485	1 Port · 用於 PTZ 控制
電源&環境&外觀	
電源供應	AC100V ~ 240V · 50~60Hz
電源功耗	小於 17.5W(無硬碟)
工作環境	-10°C ~ +55°C · 氣壓 86~106kpa
尺寸	2U, 440mm x 450.1mm x 95mm
重量	7kg(無硬碟)
安裝方式	機架式