



- H.265 / H.264 影像壓縮
- 智慧搜尋、人臉偵測、絆線入侵、區域入侵、遺留/遺失物
- 高達 2 路@4K、8 路@1080P 解碼
- IVS 智慧型影像監控，最高 200M 接入頻寬
- 最高支援 8Mp 影像即時監看與影像錄影回放
- 可裝置 2 個硬碟，容量最大可達 12TB(支援 6TB 硬碟)
- 手機遠端監控(iPhone、iPad、Android)

型號：DR-TW2416NV

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，1 路輸出，RCA

顯示

影像輸出	1 組 HDMI、1 組 VGA
顯示解析度	HDMI：3840×2160、1920×1080、1280×1024、1280×720
	VGA：1920×1080、1280×1024、1280×720
解碼能力	2-CH@4K(30fps)、8-CH@1080P(30fps)
分割畫面	1、4、8、9、16
OSD	頻道名稱、時間、頻道鎖定、位移偵測、錄影

錄影

壓縮	H.265 / H.264
錄影解析度	8MP、6MP、5MP、4MP、3MP、1080P、1.3MP、720P...等
網路傳輸量	200Mbps
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(影像檢測：移動偵測、篡改、影像遺失) / 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、影像推播、E-mai、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	4 輸入
警報輸出	2 輸出

回放&備份

回放分割畫面	1、4、9、16
回放搜尋模式	時間/日期/位移/逐步回放/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

網路

網路接口	1 組 RJ45 port、10/100/1000Mbps
PoE	N/A
網路功能	HTTP、HTTPs、TCP/IP、IPv4/IPv6、UPnP、RTSP、UDP、SMTP、NTP、DHCP、DNS、IP Filter、PPPoE、DDNS、FTP、SNMP、IP Search、Easy4ip
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	2 SATA Port、容量可達 12TB(支援 6TB 硬碟)
eSATA	N/A

輔助接口

USB	2 組 (USB 2.0×1、USB 3.0×1)
RS232	N/A
RS485	N/A

電源&環境&外觀

電源供應	DC12V 4A
電源功耗	小於 6.9W(無硬碟)
工作環境	-10°C~+55°C，氣壓 86~106kpa
尺寸	1U、375×281.5×56mm
重量	1.6kg(無硬碟)