

NVR 網路影像錄影機



主要功能介紹

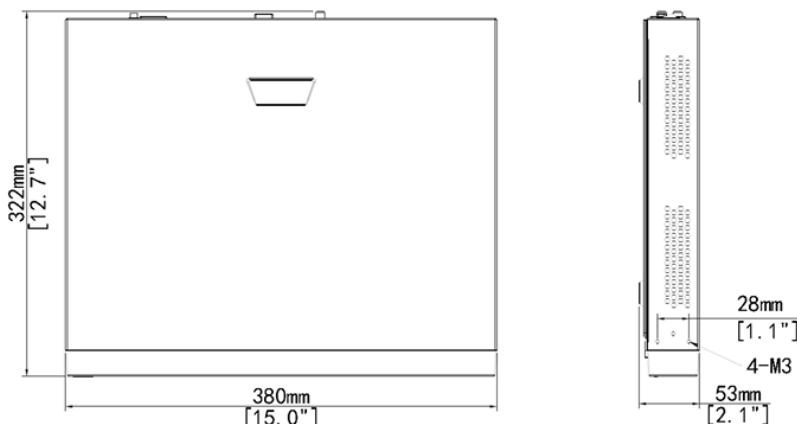
- 支援 H.265/H.264 壓縮格式
- 32 頻道輸入錄影
- 16 個 PoE 獨立網路埠，隨插即用
- 符合 ONVIF 標準支援第三方網路攝影機 (Profile S, Profile G, Profile T)
- 支援 RTSP 影像串流協議
- 支援 HDMI 與 VGA 獨立影像輸出
- 最高支援一千六百萬畫素網路攝影機錄影
- 支援安裝 2 顆 SATA HDD 進行錄影，每顆硬碟容量最高支援 10TB
- 支援 ANR 斷線回補功能

技術規格

型號	YR-NVR502-32V2-P16
視訊與音訊輸入	
影像輸入	32-ch
聲音輸入	1-ch, RCA
網路	
錄影頻寬	320Mbps
連線頻寬	160Mbps
客戶端連線上限	128
網路協定	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP, IPV6
視訊與音訊輸出	
HDMI/VGA 影像輸出	HDMI: 4K (3840x2160)@30, 1920x1080p@60, 1920x1080p@50, 1600x1200@60, 1280x1024@60, 1280x720@60, 1024x768@60 VGA: 1920x1080p@60, 1920x1080p@50, 1280x1024@60, 1600x1200@60, 1280x720@60, 1024x768@60
支援錄影解析度	16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
聲音輸出	1-ch, RCA
雙向語音	1-ch RCA (使用聲音輸入與輸出)
音訊壓縮格式	G.711A, G.711U
同步回放頻道數	16-ch
即時預覽顯示	1/4/6/8/9/16/25/32
走廊模式顯示	3/4/5/7/9/10/12/16/32
抓圖	
FTP/排程/事件快照	4-ch 抓圖, 最高解析度 D1
影像解碼	
壓縮格式	H.265, H.264
支援解碼解析度 (即時瀏覽與回放)	16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
解碼能力	H.265: 2 x 16MP@30, 2 x 12MP@30, 4 x 4K@30, 6 x 5MP@30, 8 x 4MP@30, 10 x 3MP@30, 16 x 1080P@30, 32 x 960P@25 H.264: 2 x 16MP(4800 x 2688)@30, 2 x 12MP@30, 2 x 4K@30, 4 x 5MP@30, 6 x 4MP@30, 8 x 3MP@30, 14 x 1080P@30, 30 x 720P@30, 32 x D1
硬碟	
數量	2 x SATA HDD 支援
容量	最高支援到 10TB 到每顆 HDD
智能	
智能偵測	車輛偵測、入侵偵測、越線偵測、進入區域、離開區域、溫度偵測（火災偵測、吸菸偵測、溫度測量、煙霧火災偵測）超級位移偵測、視訊元資料、交通監控
智能搜尋	車牌搜索、行為搜索、人數統計報告、人體搜索、一般搜索
人數統計	人流計數、人群密度監控
攝影機智能防禦入侵	8 頻道
一般警報	
一般警報	失焦偵測、場景變化偵測、物件遺留、物件移除、自動追蹤、移動、篡改、人體偵測、視訊遺失、警報輸入、音訊偵測
警報提示	IP 衝突, 網路斷線, 無安裝硬碟, 硬碟異常, 非法登入, 硬碟空間不足, 硬碟空間已滿, 錄影/抓圖異常
硬體介面	
網路介面	1 RJ-45 10M/100M/1000M
USB 介面	前面板介面: 1 x USB2.0, 後面板介面: 1 x USB3.0
RS232	無

RS485	1
警報輸入	8-ch
警報輸出	2-ch
PoE	
介面	16 RJ-45 10M/100M
最大功率	單埠最大30W 總輸出功率240W
支援標準	IEEE 802.3af/at
基本規格	
電源	100~240V AC 耗電量: ≤ 20W(不包含硬碟)
工作溫度	-10°C ~ +55°C (+14° F ~ +131° F), 濕度 ≤ 90% RH (非冷凝)
尺寸 (W x D x H)	380mm × 322mm × 53mm (15.0"×12.7"×2.1")
重量	≤ 2.6Kg(5.73lb)

商品尺寸圖說



後面板

示意圖為:YR-NVR502-08V2-P8

