



- 16 路 IP 影像接入
- 智能 H.265 + / H.265 / 智能 H.264 + / H.264 / MJPEG
- 最多 4 路周界保護
- 最多 2 路影像流人臉辨識 / 8 路圖像流人臉辨識 (帶 FD 攝影機)
- 最多 12 張臉部圖片/秒處理
- 最多 10 個臉部數據庫 · 總共 20,000 個臉部圖像

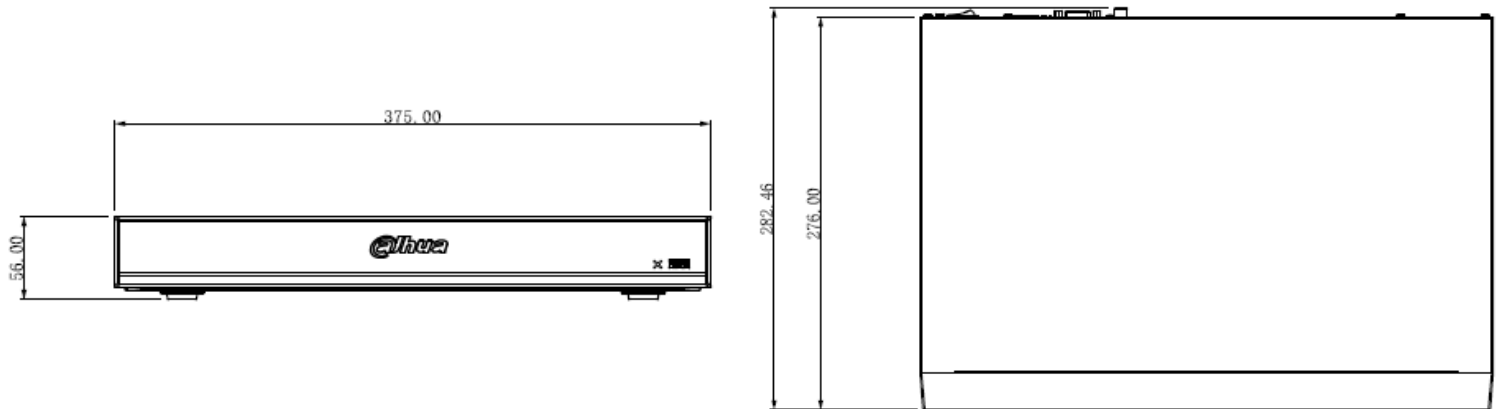
## 型號：DHI-NVR4216-I

系統	
主處理器	多核嵌入式處理器
運作系統	內建 LINUX
周邊保護	
性能	4 路, 10 IVS 規則
對象分類	用於人/車二次識別的電子圍籬、區域入侵
AI 搜索	按目標分類搜索 (人 · 車輛)
顯示	
端口	1HDMI(高達 3840x2160) 1 VGA
解析度	3840 × 2160, 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768
多重螢幕顯示	1/4/8/9/16
OSD	攝影機標題, 時間, 影像遺失, 攝影機鎖, 動作偵測, 紀錄
臉部辨識	
性能	最多 12 張臉部圖片/秒處理
陌生人模式	2 路影像流人臉識別 / 8 路圖像流人臉識別 (帶 FD 攝影機)
AI 搜索	檢測陌生人的面孔 (不在設備的臉部數據庫中) · 可以手動設置相似度閾值
數據管理	最多 8 個目標人臉圖像同時搜索, 相似度可以為每個目標面部圖像設置閾值。
數據應用	最多 10 個臉部數據庫 · 總共有 20,000 個臉部圖像。姓名 · 性別 · 生日 · 國籍 · 地址 · 身份證明信息可以添加到每張臉部圖片。
觸發事件	每個數據庫都可以應用於獨立影像通道。
觸發事件	蜂鳴器 · 語音提示 · 電子郵件 · 快照 · 錄音 · 報警輸出 · PTZ 激活等
元數據	
臉部	性別 · 年齡 · 眼鏡 · 鬍子 · 面具。
車輛	車輛顏色 · 車型 · 車輛標識 · 車牌顏色 · 汽車裝飾品 · 電話 · 安全帶。
身體	上衣款式 · 上衣顏色 · 底部款式 · 底色 · 帽子 · 包。
非機動車	類型 · 顏色 · 人數。
AI 搜索	通過元數據支持搜索目標視頻。

聲音&影像	
網路攝影機輸入	16 路
雙向對講	1 路輸入 · 1 路輸出 · RCA
備份&播放	
播放	1/4/9/16
搜索模式	時間/日期 · 警報 · MD 和精確搜索 (準確到秒)
備份模式	USB 設備/網路
記錄	
頻寬	200Mbps (啟用 AI 功能時為 80Mbps)
壓縮	智慧 H.265+/H.265/智慧 H.264+/H.264/MJPEG
解析度	12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 1.3MP, 720P, D1 等。
記錄模式	手動 · 時間表 (連續 · MD (運動檢測) · 報警 · IVS)
記錄間隔	1~120 分鐘 (默認: 60 分鐘) · 預錄: 1~30 秒 · 後記錄: 10~300 秒
影像檢測和報警	
觸發事件	報警輸出 · 視頻推送 · 電子郵件 · 錄音 · PTZ · 旅遊 · 快照 · 語音提示 · 蜂鳴器和屏幕提示
影像檢測	運動檢測 · MD 區域: 396 (22×18) · 影像丟失 · 篡改和場景變化
警報輸入	4 路
繼電器輸出	2 路
網路	
接口	1 RJ-45 Ports (10/100/1000Mbps)
PoE	N/A
網路功能	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, SNMP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Center, IP Search (Support Dahua IP camera, DVR, NVS, 等.), P2P
最大用戶訪問	128 使用者
智慧型手機	iPhone, iPad, Android
互通性	ONVIF 2.4, SDK, CGI

存儲	
內建硬碟	2 個 SATA III 端口，每個硬碟最多可容納 10 TB 容量
eSATA	N/A
輔助接口	
USB	2 個 USB 端口 ( 1 個後置 USB 3.0,1 個前置 USB 2.0 )
RS232	N/A
RS485	N/A
電源	
電源供應	單 · DC12V, 4A
電源消耗	NVR: <2.9W (無硬碟)
環境	
工作環境	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ +131°F), 86 ~ 106kpa
存儲環境	-20°C ~ +70°C (-4°F ~ +158°F), 0 ~ 90% RH
結構	
尺寸	1U, 375mm x 276mm x 56mm ;(14.8" x 10.9" x 2.2")
淨重	1.55kg (3.4lb) (無硬碟)
認證	
認證	CE、FCC、UL

## 尺寸



## 後面板

