



16路 4K 4HDD

網路監視錄影主機

型號：NVR5416-EI



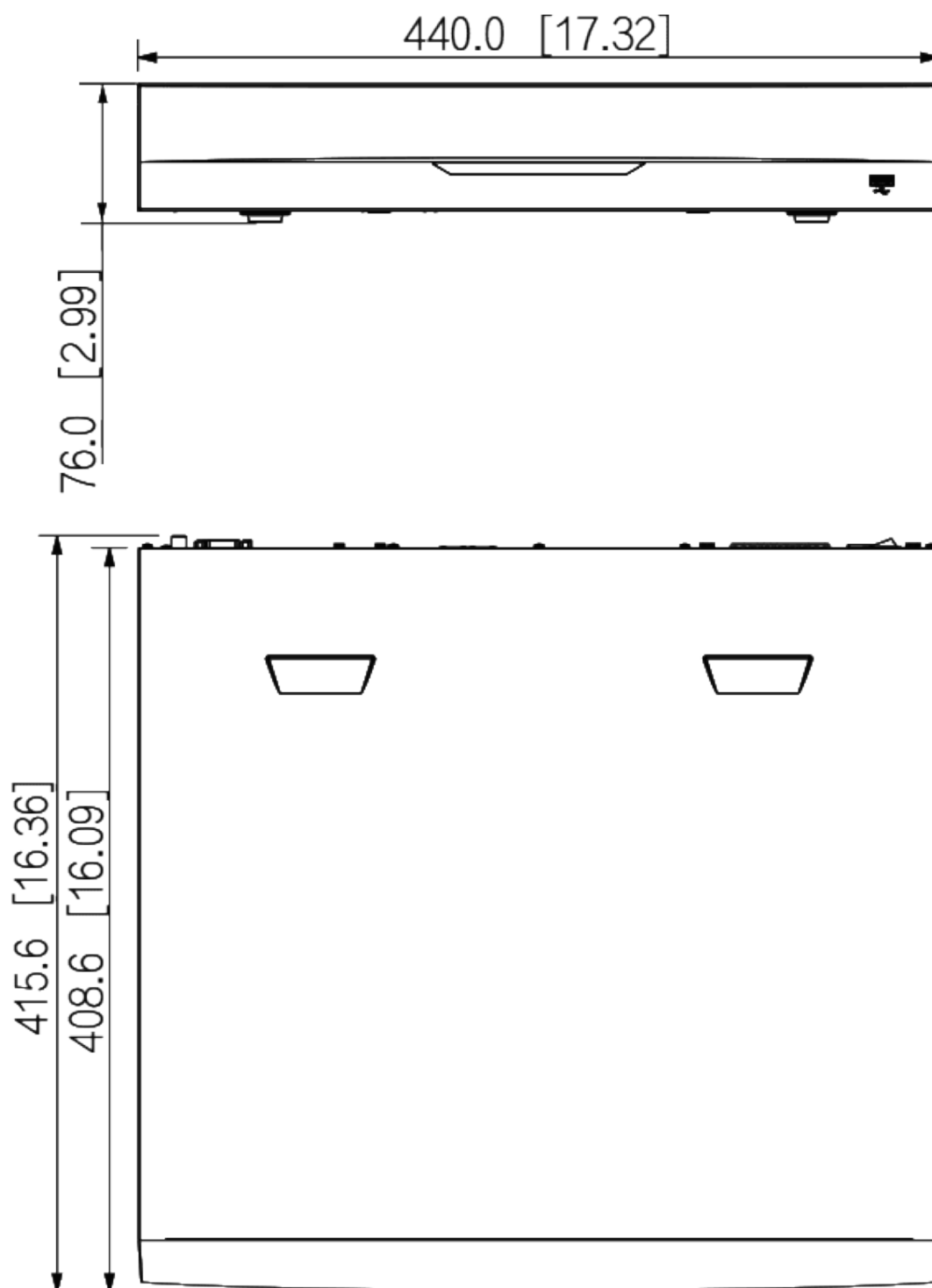
產品特色

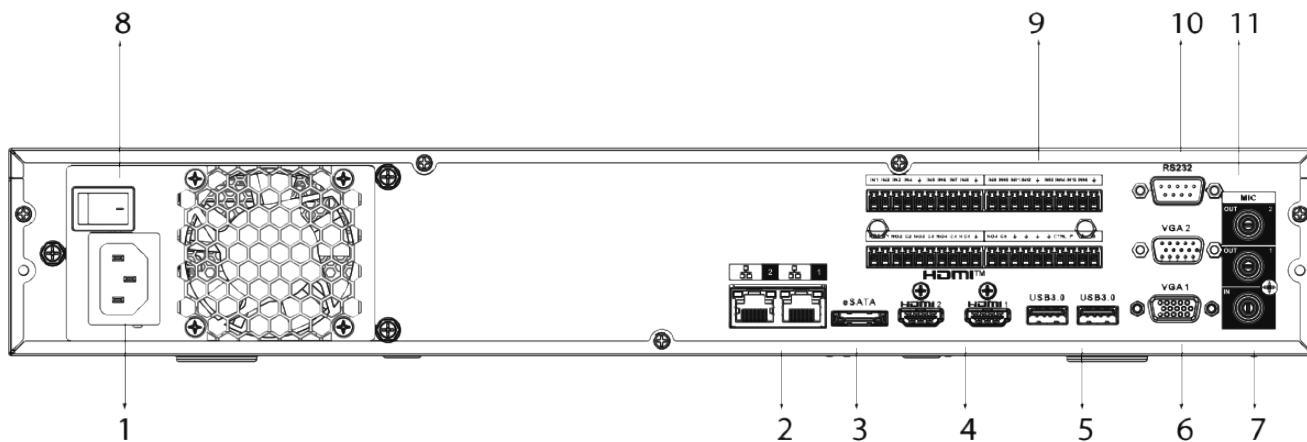
- ▶ 智能 H.265+ / H.265 / 智能 H.264+ / H.264 / MJPEG
- ▶ 最大解碼能力：32×1080p@30fps 或 16×4MP@30fps
- ▶ 網路攝影機支援解析度最高32MP
- ▶ AcuPick 支援最多 16路
- ▶ AI by Recorder：4路 周界防護、8路 SMD Plus
- ▶ AI by Camera：周界防護、SMD Plus、元數據、ANPR、立體分析、熱圖、人數統計
- ▶ 支援EPTZ、一鍵布撤防

| | | |
|----------|----------------|--|
| 系統 | 主處理器 | 工業級處理器 |
| | 作業系統 | 嵌入式Linux |
| | 操作介面 | Web、Local GUI |
| AI | AI by Recorder | 人臉偵測、人臉辨識、周界保護、SMD Plus |
| | AI by Camera | 人臉偵測/辨識、影像元數據(人/車/非機動車)、周界保護、SMD Plus、立體分析、人群分佈、人數統計、車牌辨識、車輛密度、熱圖 |
| 周界保護 | AI by Recorder | 4 個通道，每通道10個IVS |
| | AI by Camera | 16 個通道 |
| 人臉偵測 | 人臉屬性 | 性別、年齡階層、眼鏡、表情、面罩、鬍鬚 |
| | AI by Recorder | 2路 (每路最多 12張人臉/秒) |
| | AI by Camera | 16路 |
| 人臉辨識 | 人臉資料庫容量 | 多達20個人臉資料庫，20000張圖片，總容量2.5G。每張人臉圖片可添加姓名、性別、生日、地址、證件類型、證件號、國家地區 |
| | AI by Recorder | 16路 FD (by camera)+FR (by recorder), 圖像流:16張人臉/秒 2路 FD (by recorder)+FR (by recorder), 影像流:12張人臉/秒 |
| | AI by Camera | 16路 |
| SMD Plus | by Recorder | 8路，對人、機動車進行二次過濾，減少樹葉、雨水、光照條件變化所引起的誤報 |
| | by Camera | 16路 |
| 影像元數據 | AI by Camera | 8 路 |
| | 人類屬性 | 上衣顏色/款式、下身顏色/款式、帽子、包包、年齡、性別、雨傘 |
| | 機動車屬性 | 車牌、車牌顏色、車身、車型、Logo、Calling、安全帶、車輛內裝、車輛登記地點 |
| | 非機動車屬性 | 車型、車輛顏色、人數、安全帽 |
| 車牌比較 | ANPR by Camera | 8 路 |
| | 車牌庫容量 | 1. 最多20,000個車牌號 2. 黑名單和白名單 |
| 聲音、影像 | 接入通道 | 16 路 |
| | 網路頻寬 | 【AI 未啟用】: 384 Mbps 輸入，384 Mbps 錄製，384 Mbps 輸出 【AI 啟用】: 200 Mbps 輸入，200 Mbps 錄製，200 Mbps 輸出 |
| | 解析度 | 32MP、24MP、16MP、12MP、8MP、5MP、4MP、1080p、720p、D1、CIF、QCIF |
| | 解碼能力 | 【AI 未啟用】: 2-ch 32MP@20fps、2-ch 24MP@20fps、4-ch 16MP@30fps、5-ch 12MP@30fps、8-ch 8MP@30fps、12-ch 5MP@30fps、16-ch 4MP@30fps 【AI 啟用】: 1-ch 32MP@20fps、1-ch 24MP@20fps、2-ch 16MP@30fps、4-ch 12MP@30fps、4-ch 8MP@30fps、8-ch 5MP@30fps、12-ch 4MP@30fps |
| | 影像輸出 | 2路VGA、2路HDMI影像輸出，HDMI1和HDMI2異構影像源輸出、VGA1 和 HDMI1 同步影像源輸出、VGA2 和 HDMI2 同步影像源輸出 支援4K顯示 |
| | 分割畫面 | 主畫面: 1/4/8/9/16、子畫面: 1/4/8/9/16 |
| | 第三方支援 | ONVIF、Panasonic、Sony、Axis、Arecont、Pelco、Canon、Samsung |

| | | |
|----------|------------|---|
| 壓縮標準 | 影像壓縮 | 智能 H.265+、H.265、智能 H.264+、H.264、MJPEG |
| | 聲音壓縮 | G.711a、G.711u、PCM、G726 |
| 網路 | 網路協定 | HTT、HTTPS、TCP/IP、IPv4/IPv6、RTSP、UDP、SNMP、NTP、DHCP、DNS、SMTP、UPnP、IP Filter、PPPoE、FTP、DDNS、Alarm Server、IP Search、多播、P2P、自動註冊 |
| | 智慧裝置 | iOS、Android |
| | 互通性 | ONVIF 21.12(Profile T&S&G)、CGI、SDK |
| | 瀏覽器 | Chrome、IE 9及更高版本、Firefox |
| | 網路模式 | 多址模式、負載平衡、容錯等多種網路埠口綁定模式 |
| 回放/備份 | 多路播放 | 多達16路 |
| | 記錄模式 | 一般、移動偵測、智能、警報、POS |
| | 備份方法 | USB 設備、網路備份 |
| | 回放模式 | 即時回放、普通回放、事件回放、標籤回放、智能回放 (人臉和移動偵測) |
| 儲存 | Disk Group | 支援 |
| 警報 | 一般警報 | 移動偵測、隱私遮蔽、本地警報 |
| | 異常警報 | 攝影機離線、儲存錯誤、硬碟已滿、IP衝突、MAC衝突、登錄鎖定、風扇異常、網路安全異常 |
| | 智能警報 | 人臉偵測/辨識、周界防護、影像元數據(人/車/非機動車)、SMD Plus、立體分析、人群分佈、人數統計、車牌辨識、車輛密度、熱圖 |
| | 警報聯動 | 錄影、快照(全景)、本地警報輸出、IPC外部警報輸出、存取控制器、聲音、蜂鳴器、記錄、預設點、E-mail |
| 連接埠 | 聲音輸入/輸出 | 1路 (RCA) / 2路 (RCA) |
| | 警報輸入/輸出 | 16 / 6 (1路 12 V 1A輸出) |
| | HDD介面 | 4個SATA埠口，容量高達16TB |
| | eSATA | 1 |
| | RS-232 | 1 |
| | RS-485 | 1 (半雙工序列通訊接口) |
| | USB | 3 (1個前置USB 2.0埠口，2個後置USB 3.0埠口) |
| | HDMI | 2 |
| | VGA | 2 |
| | 網路埠口 | 2個 (10/100/1000 Mbps 乙太網路埠口，RJ-45) |
| 電源、環境、外觀 | 電源供應 | AC 100-240，50-60 Hz |
| | 電源功耗 | 總輸出 ≤13 W (不包含硬碟) |
| | 工作溫濕度 | -10 °C ~ +55 °C，相對濕度10%-93% |
| | 儲存溫度 | -20 °C ~ +60 °C |
| | 尺寸 | 寬440.0 mm × 深415.1 mm × 高70.0 mm (17.32" × 16.34" × 2.76") |
| | 淨重 | 4.74 kg (10.45 lb) |
| 認證 | 認證 | CE、FCC |

單位：mm [inch]





- ① 網路埠
- ② VGA埠
- ③ 聲音輸入，RCA連接埠
- ④ HDMI埠
- ⑤ USB 埠
- ⑥ 警報輸入/輸出
- ⑦ 電源輸入
- ⑧ 聲音輸出，RCA連接埠
- ⑨ RS-232 埠
- ⑩ 電源開關
- ⑪ 接地

※ 型錄規格若與實機不符，以實機為準。

※ 公司保留修改此規格之權利，修改後不另行通知，實際內容請隨時來電洽詢。

V2502.0



LINE@
加入好友



facebook
追蹤我們

訂單查詢、商品問題
最新活動消息不漏接！

台北總公司

235 新北市中和區立德街148巷50號1樓
TEL : (02)3234-9000
FAX : (02)3234-7700

台中分公司

402 台中市南區高工南路81號
TEL : (04)2262-6799
FAX : (04)2262-7098

嘉義分公司

600 嘉義市台斗街65號
TEL : (05)2753-359
FAX : (05)2753-259

高雄分公司

807 高雄市三民區憲政路336號
TEL : (07)2255-158
FAX : (07)2255-176