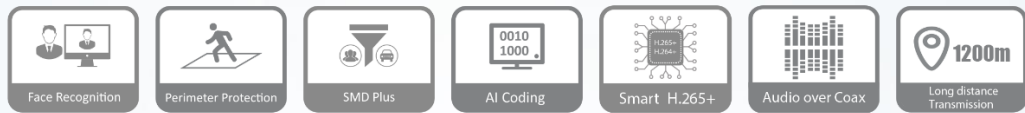


16 路 5M-N/1080P 人臉辨識 XVR XVR



Wiz Sense

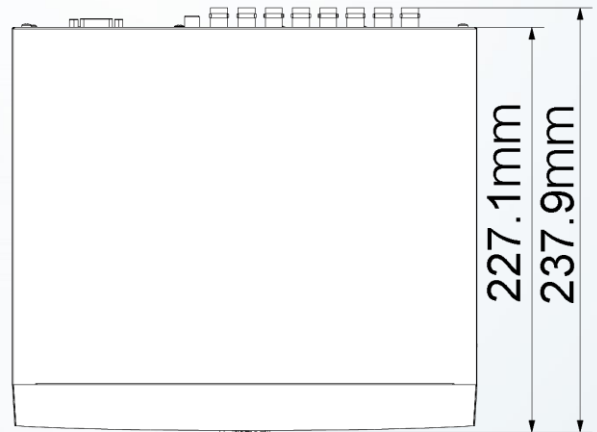
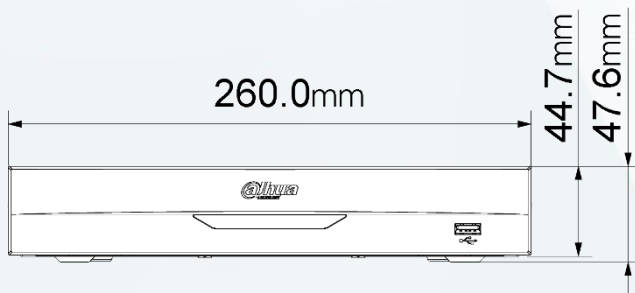
DH-XVR5116HS-I3



產品特色 Product Features

- H.265+ / H.265 雙流影像壓縮
- 支援全路 AI 編碼
- 支援 CVI、AHD、TVI、CVBS、IP 影像輸入
- 最多 24 路 IPC 輸入，每路支援 6MP，最高 128Mbps 接入頻寬
- 支援 2 路周界防護、16 路 SMD Plus、2 路人臉辨識
- IoT 和 POS 功能

產品尺寸 Product Size



型號：DH-XVR5116HS-I3

系統

| | |
|------|-----------|
| 主處理器 | 嵌入式微處理器 |
| 操作系統 | 嵌入式 Linux |

周界防護

| | |
|----|-----|
| 性能 | 2 路 |
|----|-----|

人臉偵測

| | |
|------|---------------------|
| 性能 | 2 路，每路最多處理 12 張人臉照片 |
| 臉部特性 | 性別、年齡、眼鏡、表情、口罩、鬍鬚 |

人臉辨識

| | |
|--------|-------------------------|
| 性能 | 2 路 |
| 人臉庫存容量 | 最多 10 個人臉數據庫和 1 萬 張人臉圖像 |

SMD Plus

| | |
|----------|----------------------------------|
| SMD Plus | 對人、機動車進行二次過濾，減少樹葉、雨水和光照條件變化引起的誤報 |
|----------|----------------------------------|

影像 & 聲音

| | |
|----------|--|
| 影像輸入 | 16 路 · BNC |
| CVI 攝影機 | 5MP、4MP、1080P@25/30 fps、720P@50/60 fps、720P@25/30fps |
| AHD 攝影機 | 5MP、4MP、3MP、1080P@25/30、720P@25/30 fps |
| TVI 攝影機 | 5MP、4MP、3MP、1080P@25/30、720P@25/30 fps |
| IP 攝影機輸入 | 16+8 路，每路最高可達 6MP |
| 編碼能力 | 所有通道：5M-N (1~10 fps)、4M-N/1080P (1~15fps)、1080N/720P/960H/D1/CIF (1~25/30 fps) |
| 雙碼流 | 支援 D1/CIF (1~15 fps) |
| 影像張數 | 1 fps~30 fps |
| 每一路位元率 | 32Kbps~6144Kbps |
| 聲音採樣率 | 8KHz，每路 16 位元 |
| 聲音位元率 | 每一路 64 Kbps |
| 位元率類型 | 視訊串流/複合串流 |
| 分割畫面 | 未接入 IP：1、4、8、9、16 接入 IP：1、4、8、9、16、25 |
| 第三方支援 | Onvif、RTSP、Panasonic、Sony、Axis、Arecont、Pelco、Canon、Samsung |

| | |
|------|---|
| 影像輸出 | 1 組 HDMI · 1 組 VGA |
| | VGA: 1920 × 1080、1280 × 1024、1280 × 720 |
| | HDMI: 1920 × 1080、1280 × 1024、1280 × 720 ※在 AI 模式下選擇人臉辨識或 IVS&SMD 時，解析度將調整為 1920 × 1080、1280 × 1024、1280 × 720 |

壓縮

| | |
|------|---------------------------------|
| 影像壓縮 | AI 編碼/H.265+/H.265/H.264+/H.264 |
| 聲音壓縮 | G.711A/G.711u/PCM |

網路

| | |
|--------|--|
| 網路功能 | HTTP、HTTPS、TCP/IP、IPv4、RTSP、UDP、SMTP、NTP、DHCP、DNS、DDNS、P2P |
| 手機監控功能 | iPhone、iPad、Android |
| 互通性 | ONVIF 16.12、CGI |
| 瀏覽器 | Chrome、IE9 以上、Firefox |

錄影 & 回放

| | |
|--------|---|
| 錄影模式 | 手動錄影、排程錄影(定時、連續)、動態偵測(位移偵測、影像遺失、篡改)、警報、停止錄影 |
| 回放分割畫面 | 1、4、9、16 ※在 AI 模式下選擇人臉辨識或 IVS&SMD 時，回放分割畫面將調整 1、4、9。 |
| 備份模式 | USB 設備、網路備份 |
| 回放模式 | 即時回放、一般回放、事件回放、標籤回放、智能回放(人臉和動作檢測) |

警報

| | |
|------|--|
| 一般警報 | 移動檢測、影像遺失、影像篡改和本地警報 |
| 異常報警 | 無硬碟、儲存錯誤、容量不足、攝影機離線、IP 衝突、MAC 衝突 |
| 智能報警 | 人臉檢測、人臉識別、周界防護 |
| 報警聯動 | 紀錄、快照(全景)、IPC 外部警報輸出、門禁控制器、語音提示、記錄檔、E-mail、預設點、蜂鳴器 |

接口

| | |
|------|---------------------|
| 聲音 | 1 輸入(RCA)、1 輸出(RCA) |
| 雙向對講 | 與聲音輸入/輸出共用(RCA) |

型號：DH-XVR5116HS-I3

| | |
|--------|-----------------------------------|
| 內部硬碟 | 1 個 SATA 接口 · 最大支援 16TB 硬碟 |
| RS-485 | 1 Port · 用於 PTZ 控制 |
| USB | 2 組 (USB 2.0 x 1 · USB 3.0 x 1) |
| HDMI | 1 |
| VGA | 1 |
| 網路接口 | 1 組 RJ45 接口 · 10/100/1000 Mbps |

環境

| | |
|------|---------------------------|
| 工作環境 | -10°C ~ +55°C · 濕度 10~90% |
|------|---------------------------|

認證

| | |
|----|--------|
| 認證 | CE、FCC |
|----|--------|

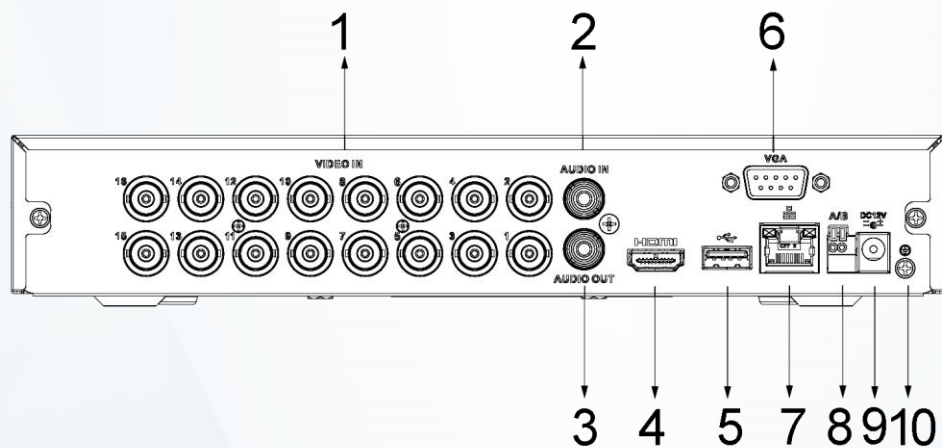
外觀

| | |
|------|--|
| 尺寸 | Compact 1U · 260.0 mm × 237.4 mm × 47.6 mm |
| 重量 | 1.17kg |
| 安裝方式 | 平面 |

電源

| | |
|------|----------|
| 電源供應 | DC12V 2A |
| 電源消耗 | <12W |

後視圖
Rear view



- | | |
|-------------|----------|
| 1 影像輸入 | 6 VGA |
| 2 聲音輸入(RCA) | 7 網路 |
| 3 聲音輸出(RCA) | 8 RS-485 |
| 4 HDMI | 9 電源輸入 |
| 5 USB | 10 接地線 |