



- H.265+/H.265 雙碼流影音壓縮
- 支援全通道 AI 編碼
- 支援 HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP 影像輸入
- 最大 6 路網路攝影機輸入 · 每路最大 6MP ; 最大 32 Mbps 輸入頻寬
- 最多 2 路影像串流 (類比頻道) 周界防護
- 多達 4 路影像串流 (類比頻道) SMD Plus
- 最多 1 路影像串流 (類比通道) 人臉辨識
- IoT 和 POS 功能

型號 : DH-XVR5104HE-I3

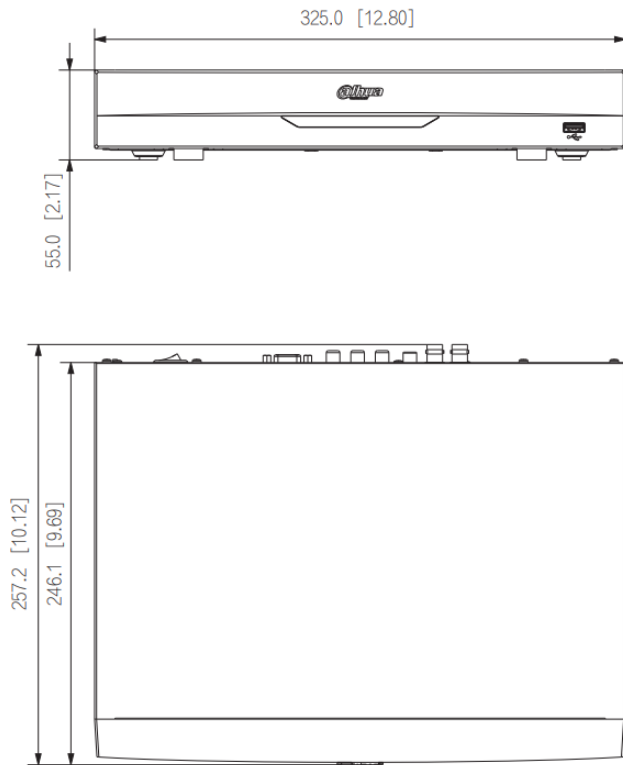
系統	
主處理器	工業級處理器
作業系統	嵌入式 Linux
操作界面	網頁操作介面、圖形使用者介面
周界防護	
AI 主機 (頻道數)	高階模式 : 1 路 · 每路 10 條 IVS 規則 普通模式 : 2 路 · 每路 10 條 IVS 規則
人臉偵測	
臉部屬性	性別 ; 年齡 ; 眼鏡 ; 表情 ; 口罩 ; 鬍鬚
AI 主機 (頻道數)	1 路 (每路最多 8 個人臉影像/秒)
人臉辨識	
人臉庫容量	多達 10 個人臉資料庫 · 包含 10,000 張圖像
AI 主機 (頻道數)	1 路
SMD Plus	
AI 主機	4 路 : 對人、機動車進行二次過濾 · 減少樹葉、雨水、光照條件變化所造成的誤報
聲音和影像	
類比攝影機輸入	4 路 BNC 端口 預設自適應存取 ; 可配置 HDCVI、AHD、TVI 和 CVBS 存取
攝影機輸入	1. CVI : 5 MP、4 MP、1080p@25/30 fps、720p@50/60 fps、720p@25/30 fps。 2. TVI : 5 MP、4 MP、1080p@25/30 fps、720p@25/30 fps。 3. AHD : 5 MP、4 MP、1080p@25/30 fps、720p@25/30 fps。 4. CVBS : NTSC

網路攝影機輸入	最多 6 路 IPC 接入 預設 2 路 IP 通道 + 4 路通道 (類比通道轉換為 IP 通道) 輸入頻道 : 32 Mbps · 記錄頻道 : 32 Mbps · 輸出頻道 : 32 Mbps
解碼能力	主碼流 : 全通道 5M-N (1fps-10fps) ; 4M-N/1080P (1 fps-15 fps) ; 1080N/720P/960H/ D1/CIF (1 fps-25/30 fps) 子碼流 : D1/CIF (1 fps-15 fps)
雙碼流	支援
影像位元率	32 kbps-6144 kbps
聲音採樣	8 kHz · 16 位元
聲音位元率	64kbps
影像輸出	1 個 HDMI、1 個 VGA HDMI/VGA : 1920×1080、1280×1024、1280×720
多螢幕顯示	當 IP 擴充模式未啟用時 : 1/4 當 IP 擴充模式啟用時 : 1/4/6
第三方支援	Panasonic ; Sony ; Hanwha ; Axis ; Arecont ; ONVIF

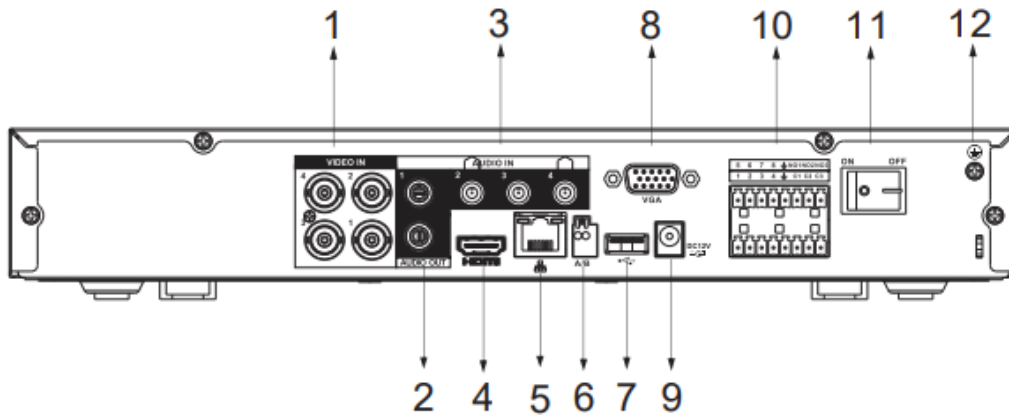
型號：DH-XVR5104HE-I3

壓縮標準		一般	
影像壓縮	AI 編碼；H.265+；H.265；H.264+；H.264	電源	12 VDC, 1.5A
聲音壓縮	G.711a; G.711u; PCM	電源供耗	<4W
網路		重量	1.1 kg
網路協議	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; P2P	產品尺寸	325.0 mm × 257.2 mm × 55.0 mm (W × D × H)
行動裝置	iOS；Android	工作環境	-10 °C 至 +55 °C 0%-90% (RH)
相容性	ONVIF 21.06; CGI Conformant	安裝	桌面
瀏覽器	Chrome；IE Firefox		
網路模式	單地址模式		
錄影回放			
錄影模式	一般；移動偵測；智能；警報；POS		
錄影回放	1/4		
備份方法	USB 裝置和網路		
播放模式	即時回放；一般回放；事件回放；標籤回放；智能回放 (人臉、移動偵測)		
警報			
一般警報	移動偵測、影像遺失、影像篡改、本地警報		
異常警報	無磁碟、磁碟錯誤、空間不足、離線、ip 衝突、MAC 衝突		
智能警報	臉部偵測、臉部辨識、周界防護		
警報連動	記錄；快照(全景)；IPC 外部警報輸出；門禁控制器； 語音提示；蜂鳴器；日誌；預置點；電子郵件		
端口			
聲音輸入	4 路 RCA 4 路 BNC (同軸音頻)		
聲音輸出	1 路 RCA		
雙向通話	支援 (與第一個頻道共享相同的聲音輸入)		
警報輸入	8 路		
警報輸出	3 路		
硬碟端口	1 路 SATA 端口 · 最大 16 TB		
RS-485	1 路 · 用於 PTZ 控制		
USB	2 個 USB 連接端口 (USB 2.0)		
HDMI	1 路		
VGA	1 路		
網路連接端口	1 路 (10/100 Mbps 乙太網路端口 · RJ-45)		

尺寸



背板介面



- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| 1 VIDEO IN | 2 AUDIO OUT, RCA Connector |
| 3 AUDIO IN, RCA Connector | 4 HDMI Port |
| 5 Network Port | 6 RS-485 Port |
| 7 USB Port | 8 VGA Port |
| 9 Power Input | 10 Alarm In/Out |
| 11 Power Switch | 12 Ground |