

H.265 8路 WizSense 五合一 XVR



- AI Coding / H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 影像壓縮格式
- 支援HDCVI、AHD、TVI、CVBS、IP影像訊號輸入
- 聲音: 1 In / 1 Out
- IP Camera最高支援6MP;單顆硬碟最大支援10TB
- HDMI與VGA影像輸出,最高解析度1920×1080

型號: DH-XVR5108HS-I3

系統	
主處理器	嵌入式微處理器
操作系統	嵌入式Linux作業系統
影像	
BNC影像輸入	8路,BNC
HDCVI/AHD/TVI	5MP · 4MP · 1080P · 720P
CVBS	NTSC
IP影像輸入	8+4路·每路最高可達6MP
錄影	
影像壓縮格式	AI Coding/H.265+/H.265/H.264+/H.264
錄影解析度	5M-N · 4M-N · 1080P · 1080N ·
	720P · 960H · D1 · CIF
影像碼流模式-	5M-N(1~10fps); 4M-N,1080P(1~15fps);
主碼流	1080N,720P,960H,D1,CIF(1~30fps
影像碼流模式-輔碼流	D1,CIF(1~15fps)
位元率	32~6144Kbps
錄影模式	手動錄影/排程錄影/位移偵測/警報/停止錄影
錄影時間長度	1~60分鐘(預設60分鐘)·事件前錄影 1~30秒·事件後錄影10~300秒
音頻壓縮	G.711A, G.711U, PCM
音頻取樣/位元率	8KHz, 16 bit / 64Kbps
顯示	
影像輸出	HDMI×1, VGA×1
解析度	1920×1080 · 1280×1024 · 1280×720
分割畫面	末開啟擴充IP:1、4、8、9 開啟擴充IP:1、4、8、9、16
OSD	頻道名稱、時間、影像遺失、 頻道鎖定、位移偵測、錄影
網路	
網路介面	1組RJ45 · 100M
網路傳輸量	最大64Mbps
網路功能	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, Wi-Fi 3G/4G, SNMP, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, P2P, IP Search
最多上線人數	128位使用者
手機監控功能	iPhone · iPad · Android
協定	ONVIF 16.12, CGI Conformant
規格如有更改,恕不另行通知	

回放		
回放分割畫面	1、4、9. AI模式(人臉、IVS、SMD):1、4	
回放搜尋模式	日期/時間/警報/位移偵測/逐步回放	
功能		
備份方式	USB隨身碟、網路備份	
觸發事件	錄影、PTZ、巡視、影像推播、FTP E-mail、快照、蜂鳴器、畫面提示	
影像偵測	位移偵測、偵測區域:396(22×18)、影像遺失、篡改和分析	
介面		
聲音	1路輸入·1路輸出·RCA	
語音雙向對講	支援	
內部擴充	1 SATA·單顆最大10TB	
USB	USB2.0×2	
RS485	1 port,用於PTZ控制	
電源供應	DC12V 2A	
電源功耗	<7W (無硬碟)	
工作環境	-10°C ~+55°C ⋅ 0%~ 90% RH	
尺寸	260.0 mm × 237.9 mm × 47.6 mm	
重量	1.19 KG(無硬碟)	
人車智慧分析		
周界保護	1 路·每一路有10個IVS規則· 人/車分析-絆線與區域入侵	
位移偵測	8路,人/車分析	
AI 搜尋	依搜尋對象分:人、車	
人臉辨識		
效能	處理效能:8人臉圖片/秒 1路人臉辨識,僅支援HD攝影機	
陌生人模式	偵測不在資料庫中的陌生人人臉・並可 手動設置相似度門檻值	
AI搜尋	可同時搜尋多達8張人臉圖片,並可為每個目標人臉設定相似度門檻值	
資料庫管理	多達10個人臉資料庫· 共10,000個人臉圖片。可將姓名,性別, 生日,國籍,地址,ID訊息備註到每張人臉 圖片中	
資料庫應用	每個資料庫可獨立應用到不同的影像頻道	
警報觸發事件	錄影、PTZ、E-mail、快照、 蜂鳴器、警報…等 Dahua	