



- 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
- IVS智慧型影像監控，人臉偵測、絆線&區域入侵、遺留/遺失物
- 前16路支援絆線和入侵，前2路支援物品遺留和遺失
- 智慧搜尋、人臉快速搜尋
- 聲音：16 In / 1 Out、警報：16 In / 6 Out
- IP Camera最高支援8MP；2組HDMI與1組VGA影像輸出
- 可裝置8顆硬碟，單顆硬碟最大支援10TB
- 手機遠端監控(iPhone/iDMSS、iPad、Android/gDMSS)

型號：DH-XVR5832S-X

系統		網路	
主處理器	嵌入式微處理器	網路介面	2組RJ45，100/1000M
操作系統	嵌入式Linux作業系統	網路傳輸量	最大128Mbps
影像&聲音		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
BNC影像輸入	32路，BNC		
HDCVI/AHD/TVI	5MP、4MP、1080P、720P	最多上線人數	128位使用者
CVBS	NTSC	手機監控功能	iPhone、iPad、Android
IP影像輸入	32路，每路最高可達8MP	協定	ONVIF 16.12, CGI Conformant
聲音輸入/輸出	16路輸入(BNC)，1路輸出(BNC)	影像偵測&警報	
語音雙向對講	支援	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
錄影		影像偵測	位移偵測、偵測區域:396(22×18)、影像遺失、篡改和分析
影像壓縮格式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	警報輸入/輸出	16路輸入，6路輸出
錄影解析度	5M-N、4M-N、1080P、1080N、720P、960H、D1、CIF	回放&備份	
影像碼流模式-主碼流	1+2CH:5M-N(1~10fps); 其他:4M-N,1080P(1~15fps). 1080N,720P,960H,D1,CIF(1~30fps)	回放分割畫面	1、4、9、16
影像碼流模式-輔碼流	D1,CIF(1~15fps)	回放搜尋模式	時間/日期/警報/位移偵測/智慧搜尋
位元率	32~6144Kbps	備份方式	USB隨身碟、網路備份
錄影模式	手動錄影/排程錄影/位移偵測/警報/停止錄影	儲存&輔助介面	
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	內部擴充	8 SATA，單顆最大10TB
音頻壓縮	AAC(只有CH1), G.711A, G.711U, PCM	外部擴充	支援 eSATA 擴充磁碟陣列櫃
音頻取樣/位元率	8KHz, 16 bit / 64Kbps	USB	USB2.0×2，USB3.0×2
顯示		RS485&RS422	各1 port，用於PTZ控制
影像輸出	4K:HDMI 1×1; 1080P:HDMI 2×1,VGA×1;TV×1	RS232	1 port，用於PC和鍵盤
解析度	3840×2160, 2560×1440, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720	電源&環境&外觀	
分割畫面	1、4、8、9、16、25、36	電源供應	AC 100V~240V
OSD	頻道名稱、時間、影像遺失、頻道鎖定、位移偵測、錄影	電源功耗	<35W (無硬碟)
		工作環境	-10°C ~ +55°C，10%~ 90% RH
		尺寸	440mm×455mm×95mm
		重量	7.0KG(無硬碟)