

JH-NVR7632-U4

32CH

H.265



ISO 9001:2015

合格工廠登記證號:10610013600676

主要特點

32 路輸出通道

同時輸出 HDMI and VGA

高達 16M 像素的像素分辨率

4 個 SATA 接口用於 HDD 連接，每個最大支持 8TB

ANR 技術可增強斷網時儲存的可靠性

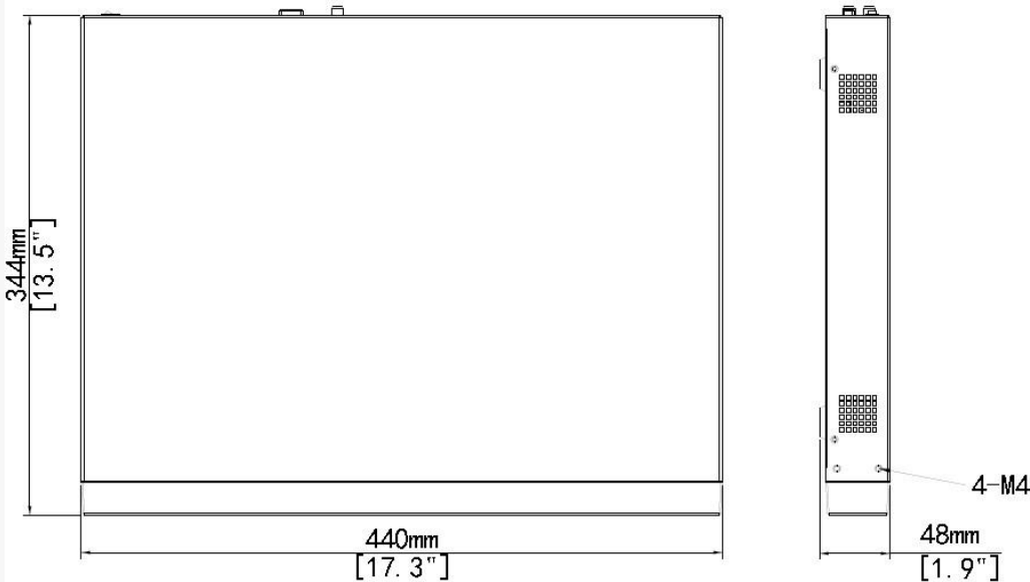
提供雲端升級

產品型號	JH-NVR7632-U4
影像/聲音輸入	
IP影像輸入	32 CH
音頻輸入	1-ch, RCA
網路	
輸入頻寬	320 Mbps
輸出頻寬	160 Mbps
遠程用戶	128個
網絡協議	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP, 802.1x, IPV6
瀏覽器	IE(IE10/11) for Windows Firefox (version 52.0 and above) for Windows Chrome(version 45 and above) for Windows Edge(version 79 and above) for Windows
影像/聲音輸出	
錄影解析度	16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2 CIF/CIF
HDMI輸出解析度	4K(3840x2160)@30, 1920x1080p@60, 1920x1080p@50, 1600x1200@60, 1280x1024@60, 1280x720@60, 1024x768@60
VGA輸出解析度	1920x1080p@60, 1920x1080p@50, 1280x1024@60, 1600x1200@60, 1280x720@60, 1024x768@60
音源輸出	1-ch, RCA
兩路音源	1-ch, RCA(Using the audio input and output)
音源壓縮	G.711A, G.711U
同步播放	16-ch
實時取景顯示	1/4/6/8/9/16/25/32
走廊模式螢幕	3/4/5/7/9/10/12/16/32
快照	
FTP/日程/事件快照	4路快照，最高D1分辨率

解碼	
解碼格式	Ultra 265/H.265/H.264
即時影像/播放解析度	16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
性能 (回放頻道數上限)	Ultra 265/H.265 : 2 x 16MP@30, 2 x 12MP@30, 4 x 4K@30, 6 x 5MP@30, 8 x 4MP@30, 10 x 3MP@30, 16 x 1080P@30, 32 x 960P@25 H.264 : 2 x 16MP(4800 x 2688)@30, 2 x 12MP@30, 2 x 4K@30, 4 x 5MP@30, 6 x 4MP@30, 8 x 3MP@30, 14 x 1080P@30, 30 x 720P@30, 32 x D1
硬碟	
SATA	4個SATA接口
容量	每個硬碟最高可達8TB
智慧系統	
鏡頭VCA檢測	人臉偵測、人臉比對、車輛偵測、入侵偵測、跨線偵測、進入區域、離開區域、溫度偵測 (火災、吸菸、測溫、煙火等檢測)、UMD (動作檢測)、混合車流偵測、車流監控
VCA搜尋	人臉快照搜尋、人臉對比搜尋、機動車搜尋、非機動車搜尋、普通搜尋、人數統計報告
人數統計	人流統計、人群密度監測
智能入侵防禦(SIP)、人臉檢測、人臉對比、車輛檢測、UMD 鏡頭	總共8路
警報	
一般警報	散焦偵測、場景轉換偵測、遺留物偵測、遺失物偵測、自動追蹤、移動、篡改、人體偵測、影片丟失、報警輸入、音頻檢測
緊急警報	IP 衝突、網路斷開、磁碟離線、磁碟異常、非法訪問、硬碟空間不足、硬碟滿、錄影/快照異常

外部介面	
網路接口	2 RJ-45 10M/100M/1000M 自適應乙太網路介面
USB接口	前面板：1 x USB2.0；後面板：1 x USB3.0, 1 x USB2.0
RS232	/
RS485	1
警報輸入/輸出	16-ch/4-ch
一般	
電源供應	12V DC/5A
消耗功率 (不含硬碟)	≤ 20W
工作溫度	-10° C~+ 55° C (+14° F~+131° F)
工作濕度	10 to 90 %
尺寸 (W × D × H)	440mm × 344mm × 48mm (17.3" × 13.5" × 1.9")
重量(不含硬碟)	≤ 3.15Kg (6.94lb)
認證	
認證	CE, FCC, UL, RoHS, WEEE
CE	EN 55032, EN 61000-3-3, EN IEC 61000-3-2, EN 55035
FCC	Part15 Subpart B

• 尺寸



• 後面板

