



- Intel 處理器
- 最大 64 個 IP 攝影機輸入
- 最大 384Mbps 輸入頻寬
- 高達 12MP 解析度預覽和回放
- 支援 RAID 0/1/5/10
- iSCSI 和 Mini SAS 擴展儲存空間
- 智能追蹤和智能影像

## 型號：DH-NVR616-64-4KS2

系統	
主處理器	Intel 四核心處理器
運作系統	內建 LINUX
音頻與影像	
IP 攝影機輸入	64 路
雙方對講	1 路輸入, 1 路輸出, RCA
顯示	
端口	2 HDMI(高達 3840x2160, 不同來源) 1 VGA
解析度	3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
多重螢幕顯示	1 螢幕: 1/4/8/9/16/25/36 2 螢幕: 1/4/8/9/16
OSD	攝影機標題, 時間, 影像遺失, 攝影機鎖, 動作偵測, 紀錄
錄影	
壓縮	H.265/H.264/MJPEG
解析度	12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 1.3MP, 720P
錄影率	384Mbps
位元率	16Kbps ~ 20Mbps 每路
錄影模式	手動, 行事曆(一般, 動作偵測, 警報, IVS) 假日, 停止
錄影間隔	1~120 分(默認: 60 分), 每紀錄: 1~30 秒 後期紀錄: 10~300 秒
影像偵測與警報	
觸發事件	紀錄, PTZ, 巡視, 警報輸出, 影像推送, 電子郵件, FTP, 快照, 蜂鳴器和螢幕提示
影像偵測	影像偵測, MD 區: 396(22x18), 影像遺失篡改
警報輸入	16 路, 低階有效, 綠色終端端口
繼電器輸出	8 路, NO/NC 可編程, 綠色終端端口
追蹤觸發事件	縮放, 追蹤, 錄影, 呈現, 快照, 警報等等
回放和備份	
回放	Raid 5 模式下為 128 Mbps; 單 HDD 模式下為 64 Mbps
搜尋模式	時間/日期, 警報, MD 和精準搜尋(精準至秒)

回放功能	播放, 暫停, 停止, 倒帶, 快速播放, 慢播放, 下一步, 文件, 上一個文件, 下一個攝影機, 上一個攝影機, 全螢幕, 重複, 隨機播放, 備份選擇, 數碼變焦
備份模式	USB/網路//eSATA 設備
第三方支援	
第三方支援	Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotek, 等等
網路	
端口	4 RJ-45 端口 ( 10/100 / 1000Mbps )
乙太網路	4 個乙太網路端口聯合作或 4 個獨立 1000Mbps 乙太網路端口
PoE	N/A
網路功能	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP 搜尋 (支援大華 IP 攝影機, DVR, NVS 等)
可選光纖端口	2 Giga 可選光纖端口
最大使用者訪問	128
智慧手機	iPhone, iPad, Android
互通性	ONVIF 2.4, CGI 符合
儲存	
內部 HDD	16SATA III 端口, 高達 10TB 容量/每個 HDD
HDD 模式	單一 RAID0/1/5/10(企業級 HDD 推薦), 支援全球 HDD 熱備份
eSATA	1 eSATA 端口(請與技術工程師確認兼容設備)
SAS	1 Mini SAS 端口擴展儲存
補助端口	
前蓋	支援熱備份
USB	4 USB 端口(2 USB2.0, 2 USB3.0)
RS232	1 端口, 與 PC 和鍵盤通訊
RS485	1 端口, PTX 控制
電源	
電源	AC100V ~ 240V, 50 ~ 60 Hz
消耗功率	<51W (不含硬碟)

環境	
工作環境	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ +131°F), 86 ~ 106kpa
保存環境	-20°C ~ +70°C (-4°F ~ +158°F), 0 ~ 90% RH
結構	
尺寸	3U, 485mm x 512.9mm x 133.2mm (19.1" x 20.2" x 5.2")
重量	17.6kg (38.8 lb) (不含硬碟)
安裝	機架式

## 尺寸

