

DS-7632NXI-K2 32 路 4K NVR

產品特色

- 支援 H.265+/H.265/H.264+/H.264
- 最多支援 32 路 IP 攝影機輸入
- 支援最高 256 Mbps 輸入
- 支援最多 2 路 12 MP、3 路 8MP、6 路 4 MP 或 12 路 1080p 的解碼能力
- 採用 Hikvision Acusense 技術，減少人工操作及安全成本



智慧功能

- 運動偵測 2.0：所有通道皆支援進階運動偵測功能。
- 影片分析：專門用於分析影片中的人員和車輛，以減少假警報。
- 人臉辨識：進行實時影像流的人臉辨識，或用於人臉照片辨識。
- 智慧搜尋與回放：提供選定區域的高效搜尋功能，並通過智慧回放提升回放效率。

高畫質輸出

- HDMI 與 VGA 同時輸出：支援 HDMI 和 VGA 的同時輸出。
- 4K HDMI 輸出：HDMI 影像輸出解析度最高可達 4K。

專業與可靠性

- H.265+ 壓縮：這項壓縮技術可有效將儲存空間需求降低高達 75%。
- TLS 加密技術：採用 TLS 加密技術，提供更安全的影像流傳輸服務。

儲存與播放

- 最多支援 2 個 SATA 介面連接硬碟（每個硬碟最大容量 10TB）
- 16 路同步回放

網路與接口

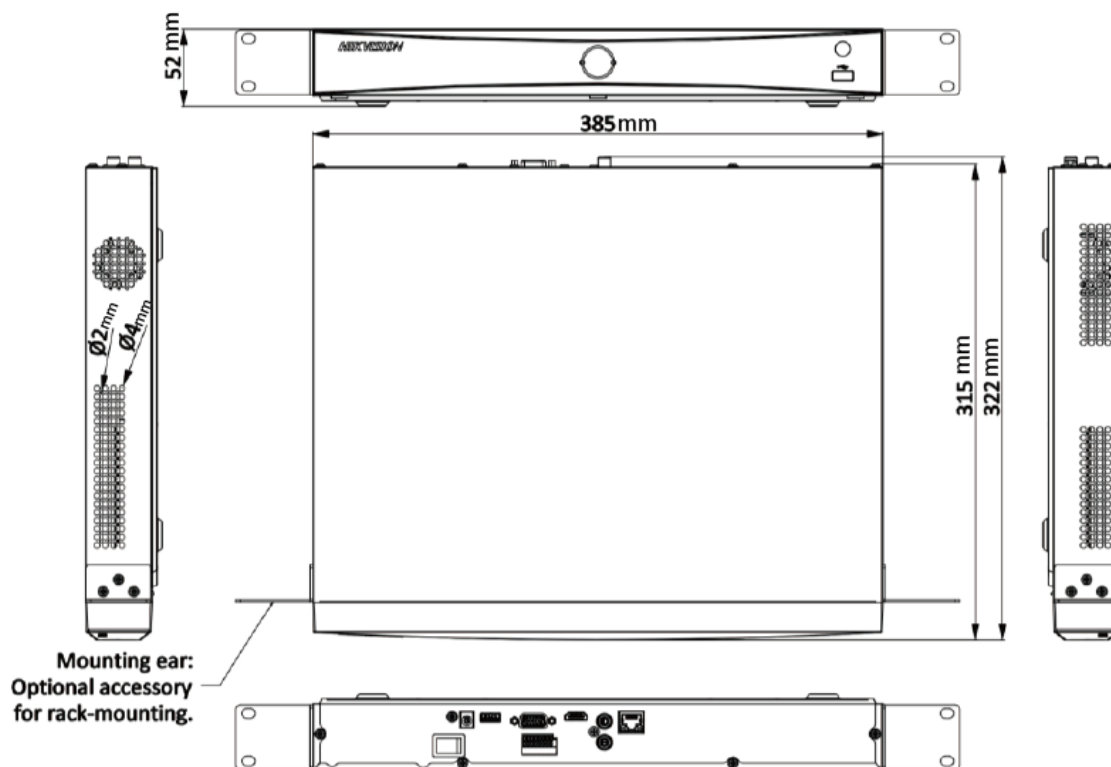
- 1 個自適應 10/100/1000 Mbps 以太網接口
- 支援 Hik-Connect 進行輕鬆的網路管理

規格

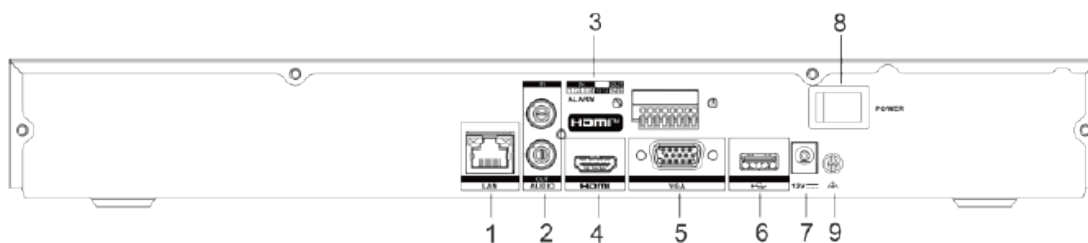
AI 功能 (設備端)	
NVR 的 AI	臉部識別、周界防護、移動檢測 2.0
攝影機的 AI	臉部識別、周界防護、拋物檢測、移動檢測 2.0、車牌識別 (ANPR)、影片內容分析 (VCA)
人臉辨識	
臉部辨識	最多支援 16 個臉部圖片庫· 總容量可達 2,0000 張臉部圖片 (每張圖片 ≤ 4MB·總容量 ≤ 1 GB)
臉部辨識比對	4
臉部偵測與分析	臉部圖片比對、人臉捕捉、臉部圖片搜尋
臉部檢測與分析效能	1 路人臉捕捉·高達 8 MP
移動檢測 2.0	
由攝影機支援	支援
周界防護	
由 NVR 支援	2 路·4 MP 高畫質網路攝影機·H.264/H.265) 影像分析·用於人員和車輛識別·以減少誤報。
由攝影機支援	支援
影像&聲音	
IP 影像輸入	32 路
輸入頻寬	256 Mbps
輸出頻寬	160 Mbps
HDTV 輸出	1 路·4K (3840 × 2160)/30 Hz, 2K (2560 × 1440)/60 Hz, 1920 × 1080/60 Hz, 1600 × 1200/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz
VGA 輸出	1 路·1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz
視訊輸出模式	HDMI/VGA 獨立輸出
CVBS 輸出	N/A
聲音輸出	1 路·RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ, 使用音訊輸入)
雙向音頻	1 路·RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ)
認證	
已取得認證	CE, FCC, IC, CB, KC, UL, Rohs, Reach, WEEE, RCM, UKCA, LOA, BIS
CE	EN 55032: 2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4, EN 55035: 2017

壓縮	
壓縮格式	H.265/H.265+/H.264+/H.264
錄影解析度	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4MP 3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4C IF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
同步播放	16 路
解碼	開啟 AI 時：1 路@12 MP (30 fps) /2 路@8 MP (30 fps) /4 路@4 MP (30 fps) /8 路@1080p (30 fps) 關閉 AI 時：2 路@12 MP (30 fps) /3 路@8 MP (30 fps) /6 路@4 MP (30 fps) /12 路@1080p (30 fps)
聲音壓縮	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/AAC
串流類型	視訊、視訊與音訊
網路	
介面	1RJ-45 10/100/1000Mbps
遠端連線	128
網路協定	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS
API	ONVIF (Profile S/G)、SDK、ISAPI
瀏覽器	IE11、Chrome V57、Firefox V52、Safari V12、Edge V89 或更高版本
介面	
SATA	2 個 SATA 介面
容量	每個硬碟最高支援 10 TB 容量
警報輸入/輸出	4 輸入 / 1 輸出
USB	前面板：1 個 USB 2.0 後面板：1 個 USB 2.0
外觀&電源&環境	
電源供應	DC12 V, 3.3 A
消耗功率	≤ 15 W (不含硬碟)
尺寸	385 × 315 × 52 mm
重量	≤ 1 公斤 (不含硬碟·約 2.2 lb)
工作環境	-10 °C ~ 55 °C·濕度 ≤ 10-90%

尺寸表



後視圖



1	LAN 網路介面	7	電源供應
2	聲音輸出&聲音輸入	8	電源開關
3	警報輸入&警報輸出	9	接地線
4	HDMI		
5	VGA		
6	USB 介面		