

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



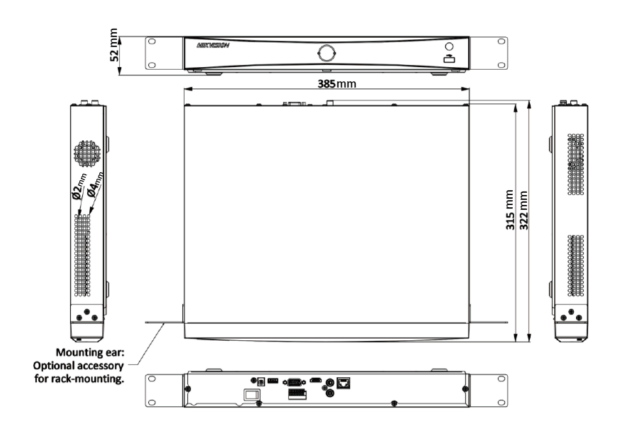
規格

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				
	最多支援 16 個臉部圖片庫·			
臉部辨識	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				
中 11/10 土垣	2 路·4 MP(高畫質網路攝影機·H.264/H.265)			
由 NVR 支援	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			
HDTVI 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			

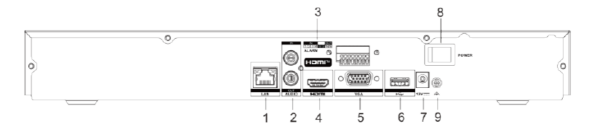
壓縮			
壓縮格式	H.265/H.265+/H.264+/H.264		
	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4MP		
錄影解析度	3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4C		
	IF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF		
同步播放	16 路		
	開啟 AI 時:1路@12 MP(30 fps)/2路@8		
	MP (30 fps)/4 路@4 MP (30 fps)/8 路		
解碼	@1080p (30 fps)		
	關閉 AI 時:2路@12 MP(30 fps)/3路@8		
	MP (30 fps) /6 路@4 MP (30 fps) /12 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 ·		
/到見前	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 20		
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		