

無論身在何處，您的Nx Witness都只有一鍵之遙

Nx Witness 雲端連結服務，讓您可以在多個系統之間快速切換。您僅需數秒鐘的時間，就能讓您的系統隨時可得。您也可以將系統分享給指定的使用者，方便群組存取管理。



瀏覽器介面
使用者管理

即時影像與回放快速切換

系統間即時轉換

快速存取

- 步驟1: 註冊Nx雲端帳號
- 步驟2: 將您的系統與Nx雲端連接
- 步驟3: 立刻開始享受Nx雲的便利



雲端連接. 即刻瀏覽. 遠端設定. 企業級管理.

利用強大的Amazon AWS，Nx 雲可以全天候提供安全快速可靠的連線服務。同時，您也可以透過Nx雲的網頁介面，即時瀏覽並回放影像。從現在開始，您不再需要為連線與使用者管理煩惱。可以立即升級企業級功能。

Nx雲支援瀏覽器



Google Chrome



Mozilla Firefox



Opera / Opera Neon



Microsoft Edge



Apple Safari

雲端連接	即刻瀏覽	遠端設定	企業級管理
 NAT 穿越技術	 即時影像 (智慧影像品質優化)	 系統設定	 系統總數無上限
 AWS 資料代理服務	 錄影檔案 (智慧影像品質優化)	 使用者權限	 使用者帳號無上限
 單一帳號登入	 設備資訊	 雲端連接設定	 管理設備數無上限
 資料加密通訊	 關鍵字搜尋	 電子郵件通知	 Nx雲端連接API - 第三方整合
 無線網路 / 區域網路 / 網際網路	 日期搜尋		
 行動4G / LTE / 資料漫遊	 簡易時間軸操作		

企業級系統擴展管理能力

系統總數無上限

使用者帳號總數無上限

Nx雲端連接服務

雲端存取



透過Network Optix的NAT穿越技術與資料代理轉送服務，讓您可以在全球各地，透過網際網路即可立即連線至您的Nx Witness系統，再也無須複雜的防火牆與網路設定。



使用者帳號管理

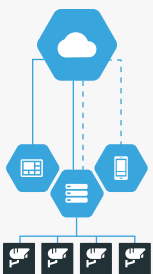


您可以在單一系統上，添加無上限的使用者帳號。

您只需一個點擊，即可將多個系統分享給多個使用者，同時設定權限，方便各種類型管理。

支援自訂使用者群組，您可以為不同的使用群組設定權限，並且一鍵分享系統及限制設定存取。

Nx雲端連接運作原理



Nx Witness 各系統元件(Nx 媒體伺服器, Nx 桌面客戶端, Nx 行動客戶端)透過網際網路，自動連接至Nx雲端連接服務，藉由NAT穿越技術與資料代理轉送，使用者即可直接連線至遠端Nx Witness系統，並直接收取遠端系統的串流，無須其他網路設定。

Nx雲端介面



Nx雲端功能概覽

雲端連接功能

NAT 穿越技術： 透過網際網路連線，可直接連線Nx Witness系統

資料代理轉送： 透過 AWS CLOUD PROXY 服務，可代理資料轉送

雲端客戶端介面

系統： 可一次查看所有連接到此帳號的系統

設定： 使用者管理 雲端連接啟用開關(連接或斷開)

瀏覽： 透過雲端用戶端介面，直接瀏覽即時影像或錄影回放

通訊安全性與加密

密碼取回或變更： 透過加密電子郵件與系統認證取回

資料連線加密： 採用HTTPS，支援 OPENSLL，所有資料通訊均加密

電子郵件加密： TLS (TRANSPORT LAYER SECURITY)

使用者密碼保護： 須符合預設密碼複雜度，並以多重雜湊保存

開發者工具

Nx雲端連接API: 依照需求提供，請聯絡sales@networkoptix.com