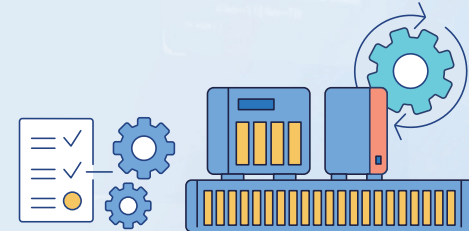
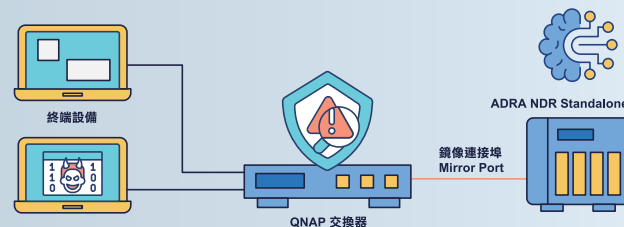


QNAP® 企業內網資安防禦 再進化

ADRA NDR Standalone

搭配免費 App+指定交換器， QNAP NAS 成為企業內網 NDR，即時阻斷勒索攻擊



企業快速部署 更高效、更具成本優勢

- **既有設備免費升級：**支援多款 QNAP NAS，無需購置專用資安交換器。
- **低部署門檻：**將相容的 QNAP 交換器連上 QNAP NAS，即可透過簡易設定快速啟動 NDR 防護，靈活部署規劃。
- **威脅快篩技術：**僅針對特定可疑封包進行快篩檢查，確保網路吞吐量不受影響。

威脅處理三部曲 偵測、分析到回應

- **威脅偵測：**以快篩方式檢查可疑流量，在不影響網路效能下偵測威脅，並透過模擬 SSH、SMB 等服務誘捕勒索攻擊。
- **威脅分析：**ADRA NDR Standalone 解析網路流量封包，結合既有規則精準識別攻擊類型，並透過行為關聯分析，準確評估整體風險等級。
- **AI 分析輔助決策：**結合 AI 驅動的深度分析報告，協助 IT 人員快速判斷與即時應變，全面強化企業資安防禦能力。

災難復原，快速復原受感染系統， 保障業務連續性

- **攻擊後即時復原機制：**ADRA NDR Standalone 成功阻斷攻擊後，管理者可立即結合 QNAP NAS 核心功能還原受感染設備。
- **快照還原技術：**透過 QNAP NAS 的快照功能，將資料恢復到感染前的完整狀態，確保業務連續性。
- **3-2-1 備份原則：**結合 QNAP 備份方案，建立多層次資料保護機制，降低勒索軟體造成的損失。



企業部署諮詢



了解更多
ADRA NDR Standalone 資安解決方案

遮擋範圍