

張貼日期：2025/07/30

【漏洞預警】亞旭開發之部分數據機型號存在Stack-based Buffer Overflow漏洞

- 主旨說明:【漏洞預警】亞旭開發之部分數據機型號存在Stack-based Buffer Overflow漏洞
- 內容說明:
 - 轉發 台灣電腦網路危機處理暨協調中心 TWCERTCC-200-202507-00000017
 - 【亞旭 | 數據機 - Stack-based Buffer Overflow】(CVE-2025-7921 CVSS 9.8) 亞旭開發之部分數據機型號存在Stack-based Buffer Overflow漏洞，未經身分鑑別之遠端攻擊者可控制程式執行流程，並有機會執行任意程式碼。
- 影響平台:
 - 設備型號 RTF8207w與RTF8217
 - 韌體版本 R82XXR250718(不含)以前版本
- 建議措施:
 - 更新韌體版本至R82XXR250718(含)以後版本
- 參考資料:
 - <https://www.twcert.org.tw/tw/cp-132-10268-1583b-1.html>

計算機與通訊中心
網路系統組 敬啟

From:
<https://net.nthu.edu.tw/netsys/> - 網路系統組

Permanent link:
https://net.nthu.edu.tw/netsys/mailling:announcement:20250730_02

Last update: **2025/07/30 16:58**