

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/mailing:announcement:20250730_02



Last update: 2025/07/30 16:58