

SR-680259480 - US SG500:MIB Walk問題

摘要

SNMP MIB walk提供的輸出比配置的埠多得多。

識別日期

2017年2月10日

解決日期

2017年2月16日

受影響的產品

SG500-28MPP-K9	2.2.5.68

問題描述

在SG500上執行的SNMP MIB行走可能需要很長時間才能完成。這是一個已知問題，是由交換機的體系結構導致的。

因應措施

可以通過使用cisco.com上提供的MIB檔案輪詢交換機來限制輸出，或者如果SNMP伺服器允許，請限制「walk」以排除不需要的OID。

通過將堆疊模式更改為獨立模式，可在未堆疊的交換器上限制漫遊。對於SG500，這會將報告的埠數從800減少到100。如果您只操作一台交換機，您可以將交換機型號更改為SG300，並進一步限制埠。