

SR-680259480 -美国SG500 : MIB走问题

摘要

SNMP MIB比配置端口走提供更多输出。

被识别的日期

2017年2月10日

被解决的日期

2017年2月16日

的受影响的产品

SG500-28MPP-K9	2.2.5.68

问题说明

SNMP MIB在SG500走，实行，能花些延长时间完成。这是一个已知问题并且归结于交换机的体系结构。

解决方法

输出可以通过轮询交换机限制使用在cisco.com提供的MIB文件或，如果SNMP服务器准许，限制‘走’排除不是必要的OID的。

走在没有通过更改栈方式层叠到独立的交换机可以被限制。对于SG500，这将减少报告的端口的数量从800到100。如果运行一台交换机，您能更换交换机型号到SG300和进一步限制端口。