

知 HP ProCurve POE/POE+系列交换机POE供电不足

POE 孙轲 2023-02-13 发表

问题描述

Q: HP ProCurve POE/POE+系列交换机POE供电不足

解决方法

A: HP ProCurve系列POE/POE+交换机默认对每个端口预留额定功率，且使用额定功率累计当前POE/POE+功率，一旦累计功率值达到阈值（通常80%），交换机将有日志告警“当前POE/POE+功率可能不足”；

临时解决方法：可以通过配置修改，按照终端设备的实际使用功率，累计当前POE/POE+功率。

（注意：终端POE/POE+实际实用功率相对比较稳定再使用，根本解决需增加交换机POE功率或将终端均匀分布在其他POE供电设备上）

#将10-17端口按照实际使用分配功率

```
ProCurve(config)#no lldp config 10-17 dot3TlvEnable poeplus_config
```

