

目录

[简介](#)

[从Codian发送的带宽MCU对终端为什么下降？](#)

[相关信息](#)

简介

此条款与思科网真MCU 4203，思科网真MCU MSE 8420，思科网真MCU 4505和思科网真MCU MSE 8510产品关连。

Q. 从Codian发送的带宽MCU对终端为什么下降？

A. 在H.323呼叫每个末端控制带宽发送对它。所以带宽发送对终端是由终端控制的。

因为他们看到包丢失，终端将减少带宽。终止执行您需要检查网络设置的此的终端。既使当他们看到包丢失，一些终端也允许您终止带宽的减少。例如，在MXPs您能开始远程登录会话和选择"pldownspeed off"。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)