

目录

[简介](#)

[呼叫为什么有时下降，当使用Emblaze VCON MXM或Pathnavigator网守以Codian MCU？](#)

[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. 呼叫为什么有时下降，当使用Emblaze VCON MXM或Pathnavigator网守以Codian MCU？

A. Polycom Pathnavigator和Emblaze VCON MXM网守终止持续的呼叫，如果已注册资产进/出其注册。那意味着，如果MCU或IP VCR创建特别会议并且注册它与Pathnavigator，在其他会议的呼叫将丢弃。呼叫也将丢弃，当与注册开始的被安排的会议。防止此：

1. 去**设置>会议**并且取消选定寄存器特别会议用网守。
2. 去**设置>网守**，并且被安排的会议的集合ID注册禁用。
3. 设置MCU服务前缀，以便不同的会议可以通过拨号前缀和会议号码到达。

或者，请使用这样不断开呼叫的Codian内置关守。您也能邻居Codian网守到Pathnavigator或MXM和使用两个。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)