

复制的配置、地址簿和会议数据在TANDBERG Codian产品之间

目录

[简介](#)

[复制的配置、地址簿和会议数据在TANDBERG Codian产品之间](#)

[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IP关连VCR 2210，思科网真VCR MSE 8220，思科网真ISDN GW 3241，思科网真ISDN GW MSE 8321，思科网真IP GW 3510，思科网真MCU 4505，思科网真Supervisor MSE 8050和思科网真MCU MSE 8510产品。

Q. 复制的配置、地址簿和会议数据在TANDBERG Codian产品之间

A. 使用[FTP](#)或[Web接口](#)，您能复制TANDBERG Codian产品的配置到另一个TANDBERG Codian产品。

配置包含：

- 您的Codian产品配置设置
- 通讯簿
- 会议数据
- 终端配置

复制和调用配置使用FTP

保存原始Codian产品的配置文件：

1. 保证FTP服务在**网络> Services**页被启用。
2. 使用FTP客户端，连接到您的Codian产品。当请求用户名和密码，请输入同样您使用登陆到产品的Web接口作为管理员的一个。您将看到名为configuration.xml的文件。这包含您的产品完整的配置。
3. 复制此文件并且存储它某处安全。

加载配置到另一个Codian产品：

1. 找出您要恢复configuration.xml文件的复制。
2. 保证FTP服务在**网络> Services**页被启用。
3. 使用FTP客户端，连接到MCU。当请求用户名和密码，请使用同样使用登陆到产品的Web接口作为管理员的一个。
4. 加载您的configuration.xml文件到产品，覆盖在产品的现有文件。

复制和调用配置使用Web接口

使用Web接口，以下软件版本引入能力备份与恢复配置：

- MCU：4.0及以上版本
- ISDN GW：2.0及以后
- Supervisor：2.0及以后

保存原始Codian产品的配置文件：

1. 去**设置>升级**。
2. 点击**保存备份文件**。
3. 保存发生的“configuration.xml”文件到一个安全的位置。

加载配置到另一个Codian产品：

1. 去**设置>升级**。
2. 对于Overwrite设置，请选择，如果会想要重写的网络或用户设置(请参阅在线帮助欲知更多信息)。
3. 点击恢复备份文件。

注意：同一个进程可以用于调用配置信息在机箱的前端之间。然而，在执行此前，请务必保留原始功能键的复制从配置被替换的前端的。

如果使用配置文件配置一个复制产品，例如在您有超过一MCU的网络，请注意，如果原始产品配置有静态地址，您将需要重新配置在您使用了配置文件的其他产品的IP地址。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)