

企业有T1配置示例的版本3000内部网关

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[配置](#)

[第一次设置向导](#)

[波斯特安装](#)

[验证](#)

[相关信息](#)

简介

本文描述如何配置在Cisco Unified Communications Manager Business Edition 3000 (BE3000)的T1。

先决条件

要求

Cisco 建议您了解以下主题：

- BE3000管理
- ISDN配置和设置

使用的组件

本文档中的信息根据Cisco Unified Communications Manager Business Edition 3000。

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始（默认）配置。如果您使用的是真实网络，请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

规则

有关文档规则的信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

配置

思科BE3000为T1连接提供两个RJ-45端口。您能通过配置在内部网关的一个电路在BE3000，第一次设置向导或发表物安装。

第一次设置向导

1. 打开浏览器，并且输入BE3000 IP地址。
2. 请使用这些凭证为了登陆：

用户名：admin密码：BE-3000
3. 第一次继续进行设置向导。关于的详细信息，第一次设置向导，参考使用，第一次[思科企业版本3000 \(单一站点部署\)实施指南](#)(PDF下载)的设置向导部分。
4. 在设置模式(步骤2 2)区域，点击**手工的设置**单选按钮。

5. 在系统辨识页，请输入必填信息。IP地址(系统)是BE3000的IP地址和IP地址(梅迪亚资源)是内部网关的IP地址。

Note:您也许收到此警告是否连接您的计算机直接地对BE3000。单击**继续**继续进行配置。

6. 在配置港区中，请输入适用于您的电路的设置(如所提供对您请是telco)为了定义您的内部网关的主速率接口设置。

7. 如果在下一步，打算使用内部网关的第二个端口请重复上一步。
8. 第一次继续设置向导。一旦点击芬通社，服务器重新启动。
9. 在服务器重新启动，连接它对您的网络后，然后请浏览对它从在同一网络的另一台计算机。

10. 连接您的电路到适当的端口，并且验证报警在健康汇总页清除。
如果所有层是工作，健康汇总页应该出版如下：

波斯特安装

1. 连接您的电路到您打算设置的端口。
2. 登陆对BE3000。
3. 去**连接> PSTN连接**。
4. 单击**添加PSTN连接**。
5. 单击**连接类型**，并且从连接类型下拉列表选择您的PSTN连接类型。
6. 单击**设备**，从设备类型下拉列表选择**CUCMBE3000**，并且从设备下拉列表选择**内部网关**。
7. 单击**供应商**，并且选择匹配您的telco配置的服务提供商。
8. 单击**连接设置**为了验证连接设置。

验证

1. 在连接设置页，请验证您选择适当的端口：

S0/SU0/DS1-0是端口0
S0/SU0/DS1-1是端口1
2. 验证您的协议类型是适当的。
3. 单击 **完成**。如果进程是成功的，如此镜像所显示，*Add是成功*的消息出现：
4. 去**Monitoring>健康摘要**，并且验证报警是清楚的。

相关信息

- [思科企业版本3000 \(单一站点部署\)实施指南\(PDF下载\)](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)