

在菊花链模式下配置CP-8831G IP电话

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[背景信息](#)

[配置](#)

[用于菊花链设置的设备映像](#)

[验证](#)

[故障排除](#)

简介

本文档介绍如何以菊花链格式连接两部或多部CP-8831G IP电话。

先决条件

要求

本文档没有任何特定的要求。

使用的组件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

- 思科外接电源3 — 此外接电源使用标准思科统一IP电话电源进行非以太网供电(PoE)部署。需要将两个单元菊花链在一起。
- 菊花链电缆 — 菊花链电缆 (18英尺)。
- IP电话型号 — CP-8831-3PD-K9=、CP-8831-3PD-EU-K9=、CP-8831-3PD-J-K9=、CP-8831-3PD-LA-K9=等等。

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。

背景信息

菊花链是两个8831会议电话的背靠背连接，可扩展会议室覆盖范围。这种部署在大型会议室中非常有用。

注意：在CallManager中，只需配置主电话，并注册该电话。但是，辅助电话未添加到CallManager。

菊花链仅与外部电源配合工作。确保IP电话接口上的PoE已禁用。

交换机上禁用POE的配置

```
>interface GigabitEthernet1/0/6
switchport mode access
switchport voice vlan 409
power inline never <<-----
speed 100
spanning-tree portfast
End
```

配置

要建立菊花链连接，需要遵循此步骤。

用于菊花链设置的设备映像





菊花链电缆



源适配器

外部电



主电话布线



辅助电话布线

验证

当前没有可用于此配置的验证过程。

故障排除

目前没有针对此配置的故障排除信息。