

Configure los Teléfonos IP CP-8831G en el modo de la cadena margarita

Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requisitos](#)

[Componentes usados](#)

[Antecedentes](#)

[Configurar](#)

[Imágenes del equipo para la disposición de la cadena margarita](#)

[Verifique](#)

[Troubleshooting](#)

Introducción

Este documento describe cómo conectar dos o más Teléfonos IP CP-8831G en un formato de la cadena margarita.

Prerequisites

Requisitos

No hay requisitos específicos para este documento.

Componentes usados

La información que contiene este documento se basa en las siguientes versiones de software y hardware.

- Cubo 3 de la potencia de Cisco - Este cubo de la potencia utiliza una alimentación del teléfono unificada Cisco estándar IP pupply para la no-potencia sobre las implementaciones de los Ethernetes (PoE). Se requiere a las unidades de la cadena margarita dos junto.
- Cable de cadena margarita - Cable de cadena margarita (18 pies).
- Modelo del teléfono IP - CP-8831-3PD-K9=, CP-8831-3PD-EU-K9=, CP-8831-3PD-J-K9=, CP-8831-3PD-LA-K9=, y así sucesivamente.

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

Antecedentes

Una cadena margarita es una Conexión adosada de dos teléfonos de la conferencia 8831 para la cobertura ampliada del sitio. Tal despliegue es útil en las salas de reunión grandes.

Note: En CallManager, solamente el teléfono primario necesita ser configurado y debe ser registrado. Sin embargo, el teléfono secundario no se agrega a CallManager.

La cadena margarita funciona solamente con una fuente de alimentación externa. Asegúrese de que el PoE en el interfaz para el teléfono IP esté inhabilitado.

Configuración en el conmutador para inhabilitar el POE

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

Configurar

Este procedimiento necesita ser seguido para establecer una conexión de la cadena margarita.

Imágenes del equipo para la disposición de la cadena margarita





Cable de cadena margarita



Adapta

dor de la alimentación externa



Cableado en el teléfono

primario



Cableado en el teléfono

secundario

Verifique

Actualmente, no hay un procedimiento de verificación disponible para esta configuración.

Troubleshooting

No hay actualmente información disponible específica del troubleshooting para esta configuración.