

Häufig gestellte Fragen zu TelePresence: Können Sie eine T1-Verbindung mit einer Cisco TelePresence-MCU verwenden?

Inhalt

[Einleitung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Können Sie eine T1-Verbindung mit einer Cisco TelePresence-MCU verwenden?](#)

[Cisco TelePresence System T1](#)

[T1 und Profile der ersten Generation 65](#)

Einleitung

In diesem Dokument werden die Einschränkungen bei der Verwendung bestimmter T1-Telefone mit einer Cisco TelePresence Multipoint Control Unit (MCU) beschrieben.

Voraussetzungen

Anforderungen

Cisco empfiehlt, dass Sie über Kenntnisse in folgenden Bereichen verfügen:

- Cisco TelePresence Codec C60
- Cisco TelePresence Codec C90
- Cisco TelePresence MCU 4500
- Cisco TelePresence-Server

Verwendete Komponenten

Die Informationen in diesem Dokument basierend auf folgenden Software- und Hardware-Versionen:

- Cisco TelePresence Codec C60
- Cisco TelePresence Codec C90
- Cisco TelePresence MCU 4500
- Cisco TelePresence-Server

Die Informationen in diesem Dokument beziehen sich auf Geräte in einer speziell eingerichteten Testumgebung. Alle Geräte, die in diesem Dokument benutzt wurden, begannen mit einer gelöschten (Nichterfüllungs) Konfiguration. Wenn Ihr Netz Live ist, überprüfen Sie, ob Sie die mögliche Auswirkung jedes möglichen Befehls verstehen.

Können Sie eine T1-Verbindung mit einer Cisco TelePresence-MCU verwenden?

Ja. Je nach der Serie von T1, die Sie verwenden, können jedoch bestimmte Einschränkungen gelten. Derzeit gibt es drei Varianten von T1-Systemen:

- T1-Geräte der ersten Generation, die einen Codec C90 verwenden
- Cisco TelePresence System T1
- Cisco TelePresence System Profile 65 mit Cisco TelePresence System Codec C60

Cisco TelePresence System T1

Das Cisco TelePresence System T1 kann an Konferenzen über die Cisco TelePresence MCU der Serie 4500 teilnehmen. Es gelten jedoch folgende Einschränkungen:

- Sie können die immersiven TelePresence-Layouts nicht sehen.
- Mit der Systemsteuerung können Sie keine Konferenzen automatisch einrichten.
- Sie können die Layouts nicht ändern.

Die Cisco TelePresence System T1-Lösung wurde für die enge Integration mit dem Cisco TelePresence Server entwickelt und stellt die empfohlene Lösung für eine Multipoint-Infrastruktur dar. TelePresence-Layouts sind nur verfügbar, wenn Sie eine Verbindung zu einem Cisco TelePresence-Server (TS7010, Mobility Service Engine [MSE] 8710) herstellen.

T1 und Profile der ersten Generation 65

Die T1 und Profile 65 der ersten Generation können an Konferenzen über die Cisco TelePresence MCU der Serie 4500 teilnehmen. Der T1 fungiert als normaler Endpunkt, der an einer Konferenz teilnimmt. Wenn Sie über eine Fernbedienung verfügen, können Sie mit der Far End Camera Control das Layout ändern und Konferenzen einrichten. Die TelePresence-Layouts sind nur sichtbar, wenn Sie eine Verbindung zu einem TelePresence-Server (TS7010, MSE8710) herstellen.

Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.