

Há algum atalho no controle remoto do codec TANDBERG?

Índice

[Introdução](#)

[Há algum atalho no controle remoto do codec TANDBERG?](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introdução

Este artigo relaciona-se ao codec C90 do sistema do Cisco TelePresence, ao codec C60 do sistema do Cisco TelePresence e ao Produtos do codec C40 do sistema do Cisco TelePresence.

Q. Há algum atalho no controle remoto do codec TANDBERG?

A. Esta resposta é válida para o seguinte Produtos:

Codec C20 TANDBERG

Codec C40 TANDBERG

Codec C60 TANDBERG

Codec C90 TANDBERG

Os seguintes atalhos de controle remoto estão disponíveis:

Acesso rápido

- **Menu home:** Pressione a chave **aprovada/V** quando nenhum menu é mostrado (mesmos que pressionando a tecla HOME em algum menu)
- **Informação de sistema e status de chamada:** Pressione a **chave funcional direita-mais no menu home**.
- **Configuração avançada:** Pressione a **quarta chave funcional** (da esquerda) na página da **informação de sistema e do status de chamada**. A sequência chave rápida é da “**chave funcional direita-mais HOME - quarta chave funcional**” (ou “**chave funcional direita-mais v - quarta chave funcional**” quando nenhum menu é mostrado)

Atendimento rápido

- **Call Menu:** Pressione toda a **chave do número no** modo inativo (quando não em um atendimento).
- **Atendimentos recentes:** Pressione a chave do **atendimento** quando o **Call Menu** não é visível

- **Discar o último número:** Pressione a chave do **atendimento** duas vezes

Controle de câmera

- **Menu macio do controle de câmera:** Pressione toda a **seta** ou **zumba** chave no modo inativo.
- **Pré-ajustes da câmera:** Pressione a correspondência **chave do número ao** pré-ajuste desejado da câmera no menu macio do **controle de câmera** para mudar o pré-ajuste.

Outros

- **Modo standby:** Pressione e guarde a chave da **disconexão** pelos segundos 5
- **Restaure a definição e o OSD:** Quando não em um atendimento, pressione a sequência “**disconexão - * - # - * - # - 0 - x - #**” onde **x** output 1 a 4 para mudar o OSD e para restaurar a definição (1280x720@60Hz para HDMI e 1024x768@60Hz para DVI) às saídas selecionada
- **DTMF:** Pressionar uma **chave do número em um** atendimento dá o som DTMF (frequências múltiplas do tom dual) para o número pressionado

Informações Relacionadas

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)