

# Que os diodos emissores de luz do codec TANDBERG significam?

## Índice

[Introdução](#)

[Que os diodos emissores de luz do codec TANDBERG significam?](#)

[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. Que os diodos emissores de luz do codec TANDBERG significam?

A. Esta resposta é válida para o seguinte Produtos:

Codec C20 TANDBERG

Codec C40 TANDBERG

Codec C60 TANDBERG

Codec C90 TANDBERG

Os codecs C90 e C60 TANDBERG têm quatro diodos emissores de luz:

- Potência - Esverdeie quando o codec for posto acima
- Atendimento - Piscamento verde na configuração de chamada. Verde contínuo no atendimento
- IR - Cintilação verde na atividade IR
- Alarme - Vermelho quando a conectividade de rede for perdida

O codec C20 TANDBERG tem um diodo emissor de luz com duas cores. As cores LED são:

- Verde - o codec é posto acima. Cintilação na atividade IR.
- Vermelho - a conectividade de rede é perdida.

## Informações Relacionadas

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