



Sobre o Cisco Webex Share

- [Sobre o Cisco Webex Share, na página 1](#)
- [Documentação relacionada, na página 6](#)
- [Visão geral da segurança dos produtos Cisco, na página 7](#)
- [Público-alvo, na página 7](#)
- [Convenções do guia, na página 8](#)

Sobre o Cisco Webex Share

Cisco Webex Share fornece qualidade, compartilhamento de conteúdo livre de cabo para reuniões locais em qualquer tela HDMI. Ele transforma qualquer exibição em uma tela de apresentação sem fio no Webex. Quando combinado com o Webex, o Cisco Webex Share permite que os usuários colaborem localmente em uma sala física, eliminando a necessidade de ficar todo mundo ao redor de um laptop.

Webex Share requer uma assinatura do Cisco Webex Control Hub.

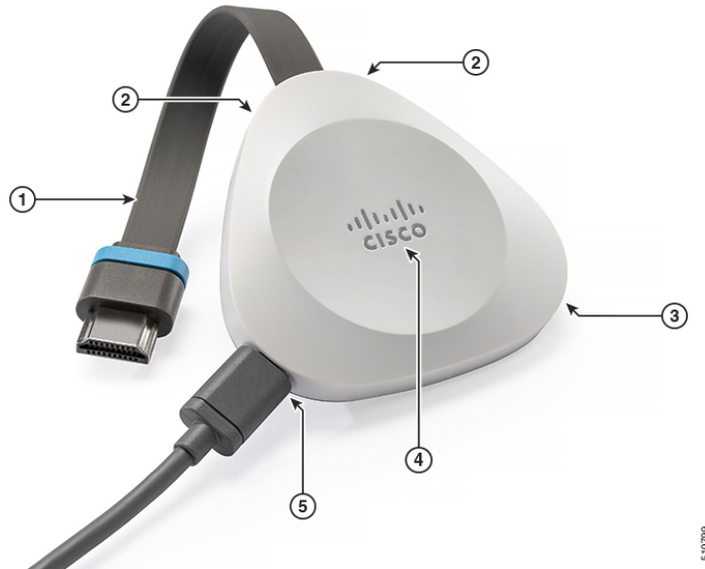
Figura 1: Seus Cisco Webex Share



Botões e equipamento

Cisco Webex Share tem um design minimalista que permite que ele se ajuste por trás da TV ou monitor. Mas tem alguns botões e portas usados à medida que você configura o dispositivo. O diagrama a seguir mostra o local de cada item.

Figura 2: Seus Cisco Webex Share



A tabela a seguir descreve os botões, cabos e hardware do Webex Share.

Tabela 1: Cisco Webex Share Botões e portas

Item	Botão ou porta	Função
1.	cabo HDMI	Conecta-se à tela de TV ou ao visor tipo HDMI.
2.	Microfones	Usado para a detecção de atividade de voz.
3.	Emissor ultrassônico	Use para emparelhamento por proximidade. O dispositivo é emparelhado entre 3 e 5 segundos.
4.	botão Redefinir	Mostra o status do dispositivo e redefine o dispositivo para as configurações padrão de fábrica. Pressione uma vez para ver o status do dispositivo. Pressione e mantenha pressionado por 10 segundos para redefinir o dispositivo.
5	Porta USB-C	Fornece conectividade de energia ou potência e energia.

Cisco Webex Share Especificações e requisitos

Cisco Webex Share é um dongle HDMI com emparelhamento por proximidade. Ele permite que você compartilhe conteúdo sem fio do Webex para qualquer visor tipo HDMI.

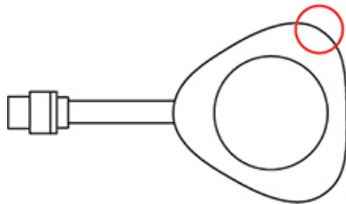
Para obter mais informações, consulte a *Folha de dados do Cisco Webex Share* (<https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/collaboration-endpoints/webex-share/datasheet-c78-741592.html>)

Dimensões

O Webex Share tem as seguintes dimensões. Mantenha estas dimensões em mente ao instalar seu dispositivo:

- Unidade — 183 mm x 69 mm x 13 mm (7,2 pol. x 2,7 pol. x 0,5 pol.)
- Cabo — 119,46 mm x 18,8 mm x 8 mm (4,70 pol. x 0,74 pol. x 0,31 pol.)

Figura 3: Unidade e requisitos de montagem



O guia de ondas, circulado no diagrama, permite o emparelhamento por proximidade com ultrassom. Nunca bloqueie o guia de ondas. Para um melhor desempenho, aponte-a na direção oposta ao piso e de outras superfícies de absorção de som, como carpetes ou malhas.

Temperatura de operação

É normal que o Cisco Webex Share fique quente quando você toca nele. A temperatura de operação é de 0 a 40 °C (32 a 104 °F).

Uso de energia

Cisco Webex Share Os requisitos de alimentação são:

- Alimentação USB tipo C
- 5 VCC
- O consumo de energia máximo é 3,2 W.

Resolução e taxa de quadros

Cisco Webex Share tem uma capacidade máxima de 1080p de resolução em 30 fps e 4,0 Mbps de largura de banda.

Requisitos de exibição

Se a televisão estiver suspensa em uma parede, recomendamos estas distâncias entre a televisão e as superfícies ao redor dela:

- 3 pol. (7,62 cm) em torno de toda a televisão

- 3 pol. (7,62 cm) atrás da televisão

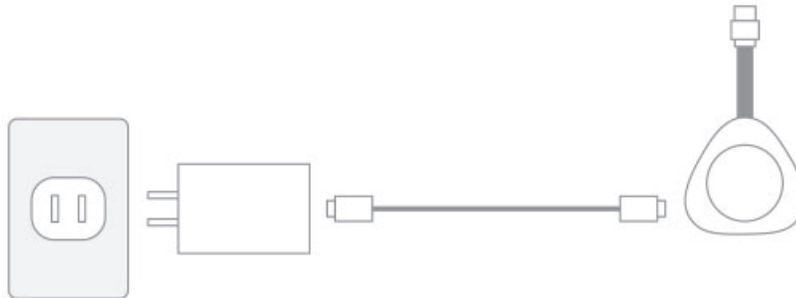
Essas distâncias ajudam a otimizar o emparelhamento por proximidade com o Webex.

Exibição HDMI - 1080p, 60Hz

Adaptadores

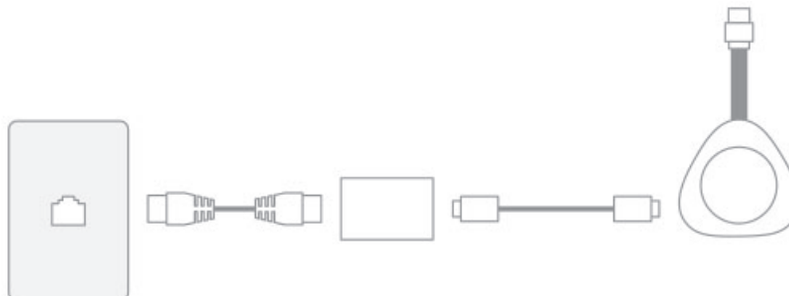
Webex Share usa o perfil de 5 v para cada um desses adaptadores.

Figura 4: Adaptador USB Tipo-C de CA / CC de 18 w



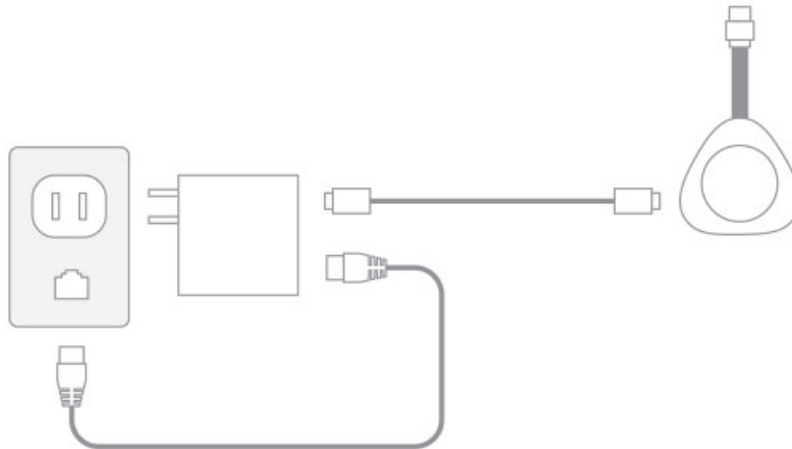
- Dimensões — 52 mm x 40 mm x 23,3 mm (2,04 pol. x 1,57 pol. x 0,91 pol.)
- Plugue do tipo A

Figura 5: Adaptador Power-Over-Ethernet (PoE)



- Dimensões — 78,3 mm x 54,59 mm x 22,5 mm (3,08 pol. x 2,15 pol. x 0,89 pol.)
- Especificações - PoE 802.3 AF classe 3 ou acima

Figura 6: Adaptador Ethernet de 18 w



- Dimensões — 52 mm x 66 mm x 24 mm (2,04 pol. x 2,59 pol. x 0,94 pol.)
- Plugue do tipo A

Cabos

- Comprimento do cabo USB tipo-C - 6 ft (18,88 cm)

Conexão de Rede

Você pode testar sua conexão de rede com a ferramenta de teste de rede do Cisco Webex localizada em <https://mediatest.webex.com>. A ferramenta funciona melhor com o Firefox versão 28 ou posterior e com o Chrome versão 39 ou posterior.

Idiomas Oferecidos

Seu dispositivo suporta os seguintes idiomas:

- Chinês (China)
- Chinês (Taiwan)
- Holandês
- Inglês (americano)
- Inglês (Reino Unido)
- Francês (França)
- Francês (Canadá)
- Alemão
- Italiano
- Japonês

- Coreano
- Português (Brasil)
- Português (Portugal)
- Russo
- Espanhol (Espanha)
- Espanhol (América Latina)
- Sueco

Tópicos relacionados

[Idioma](#)

Navegadores com suporte para Cisco Webex Share

Os navegadores recomendados são as versões mais recentes suportadas de:

- Google Chrome
- Mozilla Firefox
- Microsoft Edge
- Apple Safari

Alguns navegadores exigem que você conceda permissão para compartilhar a tela do computador para que o Cisco Webex Share possa funcionar corretamente. Selecione o ícone do site na barra de endereços e conceda permissão para compartilhar a tela.

Documentação relacionada

Use as seções a seguir para obter informações relacionadas.

Documentação do Cisco Webex Share

Você pode ler a *Cisco Webex Share folha de dados* em <https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/collaboration-endpoints/webex-share/datasheet-c78-741592.html#Productoverview>

A documentação do Cisco Webex Share está disponível em <https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/webex-share/tsd-products-support-series-home.html>.

Consulte as publicações que são específicas ao seu idioma.

Documentação do Cisco Webex Control Hub

Para obter artigos de suporte sobre o Cisco Webex Control Hub, vá para <https://help.webex.com/ld-nwespu1-CiscoWebexControlHub/Control-Hub>.

Cisco Webex Help Center

Para obter artigos de suporte para produtos Cisco Webex, acesse o seguinte URL:

<https://help.webex.com/>

Visão geral da segurança dos produtos Cisco

Este produto contém funções criptografadas e está sujeito às leis locais e dos EUA que regulamentam a importação, exportação, transferência e utilização. O fornecimento de produtos criptografados pela Cisco não implica que terceiros tenham autoridade para importar, exportar, distribuir ou utilizar criptografia. Importadores, exportadores, distribuidores e usuários são responsáveis pelo cumprimento das leis americanas e locais. Ao utilizar este produto, você concorda em cumprir as leis e regulamentações aplicáveis. Se não for possível cumprir as leis dos Estados Unidos e locais, devolva este produto imediatamente.

Mais informações sobre as regulamentações de exportação dos EUA podem ser encontradas em <https://www.bis.doc.gov/policiesandregulations/ear/index.htm>.

Proteção e segurança do produto para Cisco Webex Share

AVISO: Este dispositivo está em conformidade com a parte 15 das regras da FCC [e com os padrões RSS de dispensa de licença para indústria do Canadá]. Operation is subject to the following two conditions:

1. Este dispositivo não causa interferência nocivas.
2. Este dispositivo tem que aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que podem causar uma operação indesejada do dispositivo.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage.
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Requisitos do manual de acordo com a parte 15.21

O manual de usuários ou manual de instruções para um radiador intencional ou não intencional deve avisar ao usuário que as alterações ou modificações não aprovadas expressamente pela parte responsável pela conformidade podem anular a autoridade do usuário de operar o equipamento.

AVISO: As alterações ou modificações feitas neste equipamento não aprovadas expressamente pela Cisco Systems, Inc. podem anular a autorização da FCC para operar este equipamento.

Público-alvo

Os engenheiros de rede, administradores de sistema e engenheiros de telecomunicação devem revisar este guia para ver as etapas que são necessárias para configurar o Cisco Webex Share.

Convenções do guia

Este documento usa as seguintes convenções:

Convenção	Descrição
Fonte em negrito	Comandos e teclas estão em negrito .
Fonte em <i>itálico</i>	Argumentos para os quais você fornece valores estão em <i>itálico</i> .
[]	Os elementos em colchetes são opcionais.
{ x y z }	As palavras-chave alternativas são agrupadas em colchetes e separadas por barras verticais.
[x y z]	As palavras-chave alternativas opcionais são agrupadas em parênteses e separadas por barras verticais.
string	Um conjunto de caracteres fora de aspas. Não use aspas ao redor de uma string, ou ela incluirá as aspas.
fonte de tela	Sessões de terminal e informações que o sistema exibe estão na fonte de tela .
fonte de entrada	As informações que você deve inserir estão na fonte de entrada .
fonte de tela em <i>itálico</i>	Argumentos para os quais você fornece valores estão em fonte de tela em <i>itálico</i> .
^	O símbolo ^ representa a tecla Control, por exemplo, a combinação de teclas ^D em uma tela significa que você deve manter a tecla Control pressionada enquanto pressiona a tecla D.
< >	Caracteres não impressos, como senhas, estão entre colchetes.



Observação

Significa que o *leitor deve ficar atento*. As observações contêm sugestões úteis ou referências a materiais não incluídos nesta publicação.



Cuidado

Significa que o *leitor deve tomar cuidado*. Nesta situação, é possível fazer algo que cause danos ao equipamento ou perda de dados.

Os avisos usam a seguinte convenção:



Atenção INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

Este símbolo de aviso significa perigo. Você está em uma situação na qual poderia sofrer lesões corporais. Antes de trabalhar com um equipamento, conheça os perigos relacionados aos circuitos elétricos e os procedimentos normalmente utilizados para evitar acidentes. Utilize o número da instrução disponibilizado no fim de cada aviso para localizar a respectiva tradução dos avisos de segurança que acompanham este dispositivo. Statement 1071

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES
