



---

FICHA TÉCNICA

# RALLY BAR HUDDLE

SALAS E ESPAÇOS PEQUENOS  
COM VÍDEO VIDEOCONFERÊNCIA  
ALL-IN-ONE COM O TOQUE DE  
UM BOTÃO

## **BARRA DE VÍDEO ALL-IN-ONE PARA SALAS E ESPAÇOS PEQUENOS**

Projetada para reuniões por vídeo com facilidade, a Rally Bar Huddle é rápida de configurar no local ou remotamente, simples de gerenciar e fácil de integrar às suas soluções de videoconferência pelo CollabOS.

A Rally Bar Huddle é compatível com a maioria das plataformas usadas para integrar equipes híbridas e, assim, garantir uma experiência tranquila em casa, no escritório ou em qualquer outro lugar.

Combine a Rally Bar Huddle com o Tap IP e o Tap Scheduler para facilitar o agendamento e a participação em reuniões por vídeo.

## TODO MUNDO É VISTO E OUVIDO COM NITIDEZ

Vídeo com inteligência artificial, captação avançada de áudio, eliminação de ruídos e melhorias contínuas de software que garantem uma experiência de reunião com nitidez e naturalidade para pessoas que trabalham remotamente.



## COMPATÍVEL COM AS PRINCIPAIS PLATAFORMAS DE VÍDEO

A Rally Bar Huddle é compatível com a maioria das plataformas usadas para integrar equipes híbridas e, assim, garantir uma experiência tranquila em casa, no escritório ou em qualquer outro lugar.



## RÁPIDA DE CONFIGURAR E FÁCIL DE GERENCIAR



Projetada para reuniões por vídeo com facilidade, a Rally Bar Huddle é rápida de configurar, simples de gerenciar e fácil de integrar ao Tap IP pelo CollabOS. Use o suporte multiusuário incluído para instalar a Rally Bar Huddle em três locais: na parede, na mesa ou acima da tela.

Além disso, use a Rally Bar Huddle como um appliance no modo USB conectado a um PC da sala de reunião ou faça a conexão usando um laptop.



PC



APPLIANCE



BYOD



## UM PLANO DE SERVIÇOS PARA TODAS AS SUAS SALAS DE REUNIÃO

Garanta a continuidade dos negócios e simplifique o gerenciamento com o nosso abrangente plano de serviços Select. Com acesso direto (24 horas todos os dias) a especialistas em produtos, suporte em uma hora e substituições rápidas de produtos, nós ajudamos você a manter suas salas e soluções da Logitech prontas para a próxima reunião. Mediante garantia ativa, o Select oferece cobertura para a Rally Bar Huddle e todos os outros dispositivos da Logitech na sua sala.

DIMENSÕES	REQUISITOS DO SISTEMA	CONTEÚDO DA EMBALAGEM	INFORMAÇÕES SOBRE A GARANTIA
Largura: 549,6 mm Altura: 78,9 mm Profundidade: 76,0 mm Peso: 1,8 kg	Conexão com a Internet: com ou sem fio Modo USB: Windows® 11, Windows 10 e as duas versões mais recentes do macOS Modo appliance: licença de software para solução de salas de reunião (não incluída)	Rally Bar Huddle Suporte multiuso Fonte de alimentação Cabo de alimentação (corrente alternada) Cabo HDMI Cabo USB	Padrão: garantia limitada de dois anos para hardware Estendida: garantias estendidas adicionais de um e três anos disponíveis no momento da compra do hardware. Entre em contato com o revendedor local para verificar a disponibilidade.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<p><b>Certificações e compatibilidade:</b></p> <p>Para obter informações mais recentes sobre certificação e compatibilidade, consulte <a href="https://prosupport.logi.com/hc/pt-br/articles/1500001344641">prosupport.logi.com/hc/pt-br/articles/1500001344641</a>.</p> <p><b>Especificações gerais:</b></p> <p>Componentes integrados: conjunto com seis microfones DMIC, câmera digital com recurso para visão panorâmica, inclinação e zoom (PTZ, Pan-Tilt-Zoom), uma caixa de som com porta de alcance total, sistema de fixação e roteamento de cabos, suporte multiuso, obturador de privacidade motorizado integrado e plataforma Logitech CollabOS</p> <p>Gabinete: all-in-one com capa frontal substituível</p> <p>Gerenciamento de dispositivos: Logitech Sync</p> <p>Limite de telas: 1 (a compatibilidade com segunda tela estará disponível em breve)</p> <p>Resolução de tela: 1080p</p> <p>Compatibilidade com protocolo de rede: IPv4, IPv6</p> <p>Compatibilidade com proxy: proxy baseado em IP, proxy baseado em FQDN, proxy usando arquivo PAC</p> <p><b>Câmera:</b></p> <p>Panorâmica digital: ± 48° com zoom de 4x</p> <p>Inclinação digital: ± 32° com zoom de 4x</p> <p>Zoom: Zoom digital HD de 4x</p> <p>Campo de visão diagonal: 120°</p> <p>Campo de visão horizontal: 113°</p> <p>Campo de visão vertical: 80°</p> <p>Resolução: 4 K</p>	<p><b>Caixas de som:</b></p> <p>Alto-falante: 55 mm com gabinete refletor de sons graves e design de suspensão patenteado</p> <p>Sensibilidade: 83 dB SPL a 1 W +/-2dB a um metro</p> <p>Potência nominal: 8 W</p> <p>THD a 1 W, 1 kHz: inferior a 2%</p> <p>Taxa de amostragem da caixa de som: 48 KHz</p> <p>Impedância: 4 ohms</p> <p><b>Microfones:</b></p> <p>Resposta de frequência: de 90 Hz a 16 kHz</p> <p>Sensibilidade: -36 dBFS +/-1 dB a 1Pa</p> <p>Taxa de saída de dados do microfone: 48 kHz</p> <p>Alcance de captação: até 7 m</p> <p>Elementos de filtragem espacial: seis microfones MEMS digitais omnidirecionais formando cinco feixes acústicos adaptáveis</p> <p>Processamento de áudio: eliminação de eco (AEC, Acoustic Echo Cancellation) e detector de voz (VAD, Voice Activity Detector)</p> <p>Eliminação de ruídos: algoritmo de redução de ruídos baseado em IA</p> <p><b>Interfaces:</b></p> <p>Saída HDMI: 1</p> <p>Entrada HDMI: 1</p> <p>USB: 1x USB 3.1 tipo A e 1x USB 3.1 tipo C</p> <p>Rede: Ethernet de 10/100/1G</p> <p>Wi-Fi: 802.11a/b/g/n/ac</p> <p>Tecnologia Bluetooth: Bluetooth® Low Energy (de baixo consumo de energia)</p>	<p><b>Energia e cabos:</b></p> <p>Fonte de alimentação: detecção automática</p> <p>Tensão/energia operacional: 100 a 240 V, 19 V, 2,1 A</p> <p>Dimensões da fonte de alimentação: 114 mm x 47 mm x 32,3 mm</p> <p>Cabo de corrente contínua: 1,5 m</p> <p>Cabo de corrente alternada: 1 m</p> <p>Cabo HDMI 1.4: 2 m</p> <p>Cabo USB-A para USB-C 3.0: 2,2 m</p> <p><b>Meio ambiente:</b></p> <p>Temperatura operacional: de 0 °C a 40 °C</p> <p>Temperatura de armazenamento: de -25 °C a 70 °C</p> <p>Umidade: de 10% a 90%</p> <p><b>Segurança:</b></p> <p>Criptografia baseada em arquivo: AES-128</p> <p>Criptografia de dados: chaves simétricas, infraestrutura de chaves públicas (PKI, Public Key Infrastructure)</p> <p>Identificação do dispositivo: protegido por atestado de dispositivo</p> <p>Acesso ao dispositivo: autenticado usando API</p> <p>Proteção de chaves: Arm TrustZone e RPMP</p> <p><b>Acessórios:</b></p> <p>Capas: capa frontal da Rally Bar Huddle em tecido <b>off-white</b> e lavável</p> <p>Suportes: suporte de parede para barras de vídeo, suporte de TV para barras de vídeo</p> <p>Controlador por toque: Logitech Tap (em breve) e Tap IP</p>
--	--	--

### SUSTENTABILIDADE

### CÓDIGO DO PRODUTO



Feita com plástico reciclado: As peças de plástico da Rally Bar Huddle na cor grafite incluem 42% de plástico reciclado pós-consumo certificado\*. A Logitech reutiliza o plástico dos eletrônicos de consumo para reduzir a pegada de carbono.

\*Exceto cabos, conjunto de circuito impresso (PWA, Printed Wiring Assembly) e embalagens. Medida por peso.

960-001485

logitech®

logitech.com/rallybarhuddle

Entre em contato com o revendedor local ou conosco em

www.logitech.com/pt-br/vcsales

Logitech Americas  
7700 Gateway Blvd.  
Newark, CA 94560 USA

Logitech Europe S.A.  
EPFL - Quartier de l'Innovation  
Daniel Borel Innovation Center  
CH - 1015 Lausanne

Logitech Asia Pacific Ltd.  
Tel.: 852-2821-5900  
Fax: 852-2520-2230

© 2024 Logitech. Logitech, Logi, Rally Bar Huddle, Sync e os respectivos logotipos são marcas comerciais ou marcas registradas da Logitech Europe S.A. e/ou de suas filiais nos Estados Unidos e em outros países.

Microsoft e Windows são marcas comerciais da Microsoft Corporation. Zoom é uma marca comercial da Zoom Video Communications, Inc. Google Meet é uma marca comercial da Google LLC. macOS é uma marca comercial da Apple Inc. USB-C é uma marca comercial da USB Implementers Forum. Todas as outras marcas de terceiros são propriedade de seus respectivos proprietários.

Publicada em janeiro de 2024