



FICHA TÉCNICA

LOGITECH RALLY BAR MINI

A simplicidade encontra a versatilidade com o Rally Bar Mini, a barra de vídeo multifuncional mais avançada da Logitech para pequenas salas de reuniões e espaços agrupados. Com áudio e vídeo com qualidade de estúdio, desempenho baseado em IA e opções de implantação flexíveis, o Rally Bar Mini define um novo padrão para colaboração em salas pequenas.

PREMIER VIDEO BAR PARA PEQUENAS SALAS DE REUNIÃO

A Rally Bar Mini é a melhor barra de vídeo tudo-em-um da Logitech para salas pequenas e espaços pequenos.

É extremamente simples de usar, gerenciar e implantar em grande escala, oferecendo os recursos de barras de vídeo maiores como a Logitech Rally Bar em um formato compacto para espaços menores. Com áudio e vídeo com qualidade de estúdio, pan e tilt motorizados e desempenho alimentado por IA, o Rally Bar Mini estabelece novos padrões para colaboração de vídeo.

Escalonável em centenas ou milhares de salas, o Rally Bar Mini oferece gerenciamento de cabos sem confusão, várias opções de montagem e modos de implantação flexíveis. Plug and play com praticamente qualquer PC ou Mac, ou execute aplicativos de videoconferência com suporte no dispositivo sem um computador.



FÁCIL DE CONFIGURAR

USB Plug and Play

Conecta-se facilmente a praticamente qualquer PC ou Mac®, sem a necessidade de software adicional

Modo appliance

A computação integrada permite que você execute aplicativos de videoconferência com suporte, como Zoom, diretamente no dispositivo

Design multifuncional

Espaço elegante e mínimo acelera a implementação e reduz a desordem

Instalação simplificada e flexível

Implante com confiança em escala com gerenciamento inteligente de cabos e várias opções de montagem



SIMPLES DE USAR

Tecnologias Rightsense

RightSight

Detecta participantes da reunião, move automaticamente a câmera e ajusta o zoom para que ninguém fique fora da imagem

RightLight

Ajusta de forma inteligente as configurações de vídeo em todas as condições de luz para que todos sempre fiquem com a melhor aparência

RightSound

O nivelamento de voz impulsionado pela IA e a supressão de ruído indesejado oferecem clareza excepcional

União em um toque

Opcionalmente implante com Tap para iniciar reuniões com rapidez e facilidade no Zoom, Microsoft Teams e outros serviços em nuvem



SIMPLES DE GERENCIAR

Logitech Sync

Plataforma única para monitorar a saúde da sala e manter os dispositivos atualizados, além de insights sobre a ocupação da sala

Implementa atualizações em escala

Plataforma única para monitorar a saúde da sala e manter os dispositivos atualizados, além de insights sobre a ocupação da sala

Arquitetura para o futuro

Sync API é uma base robusta para novos insights e integrações

Suporte para painel de parceiro

Totalmente integrado com soluções de parceiros como Microsoft Teams, Zoom e outros para uma experiência de gerenciamento de dispositivo simplificada



ÁUDIO	VÍDEO	AI VIEWFINDER
<p>Som que preenche o ambiente</p> <p>Caixas de som com distorção ultrabaixa com RightSound™ transmitem cada palavra com clareza incrível</p> <p>Matriz de Mic Beamforming Adaptável</p> <p>Os microfones de formação de feixe captam vozes em cada assento e se concentram no locutor ativo, suprimindo o ruído ambiente</p> <p>Pronto para expansão</p> <p>Adicione até dois pods de microfone Rally para uma cobertura ainda maior em ambientes maiores</p>	<p>Vídeo Ultra HD</p> <p>Vídeo nítido, cores incríveis e precisão óptica excepcional em resoluções de até 4K</p> <p>Cobertura ampla de sala</p> <p>Pan e tilt mecânicos cobrem salas de 163 ° de largura por 110 ° de altura, com qualidade de imagem excepcional</p> <p>Qualidade de cinema</p> <p>A tecnologia Logitech RightLight™ captura tons de pele de aparência natural, mesmo em condições de pouca luz ou contraluz</p>	<p>Enquadrado com perfeição</p> <p>Uma segunda lente de câmera embutida tem a capacidade de detectar os participantes da reunião, ampliando o enquadramento automático RightSight™</p> <p>Veja todos com clareza</p> <p>Todos os participantes da reunião, mesmo os atrasados, são automaticamente vistos e incluídos</p> <p>Mova-se com liberdade</p> <p>AI Viewfinder usa percepção da cena para manter a câmera ligada</p>

ACESSÓRIOS



Suporte para barras de vídeo

Monte a Rally Bar Mini com segurança acima ou abaixo da TV ou do Monitor.



Suporte de parede para barras de vídeo

Prenda a barra de Rally na parede com cuidado e confiança para uma pegada mínima



Rally Mic Pod em cor grafite

Expanda a cobertura de áudio e forneça acesso conveniente aos controles de sem som.



Rally Mic Pod em cor branca

Expanda a cobertura de áudio e forneça acesso conveniente aos controles de sem som.



Cabo de extensão do módulo de microfones da Rally

Conecte facilmente pods de microfones ao Rally Bar com até dois cabos de extensão de 10 m



Rally Mic Pod Mount em grafite e branco

Esconda cabos e microfones na mesa ou teto para uma aparência limpa e bem acabada



Controlador Logitech Tap

Implante com Tap para fácil acesso com um toque



Rally Mic Pod Hub

Personalize o posicionamento do microfones para a configuração da sua mesa de conferência

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CERTIFICAÇÕES E COMPATIBILIDADE	GERAL	CÂMERA
<p>Certificações: Zoom™ Certified, Certified for Microsoft Teams como um dispositivo USB. Entre em contato com o fabricante para obter informações adicionais sobre certificações pendentes e concedidas.</p> <p>Compatibilidade: Conectividade USB plug and play com praticamente qualquer aplicativo de videoconferência</p> <p>Modo appliance: Suporta software de videoconferência compatível no modo de dispositivo (sem necessidade de PC), incluindo dispositivos Zoom Rooms. Certificação pendente para Microsoft Teams Rooms em Android e plataformas de videoconferência adicionais.</p>	<p>Componentes integrados: 6 microfones beamforming, câmera PTZ, 3 caixas de som, AI Viewfinder, sistema de gerenciamento e retenção de cabos, suporte de mesa, plataforma Logitech CollabOS</p> <p>Gabinete: Caixa tudo-em-um com suporte de mesa integrado e sistema patenteado de suspensão de alto-falante para eliminar trepidação da câmera induzida por vibração e interferência de áudio</p> <p>Gerenciamento de dispositivos: Logitech Sync</p> <p>Displays suportados: 2</p> <p>Resolução de tela: Até 4k</p>	<p>Resolução: 4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p e SD a 30fps</p> <p>Panorâmica: ±25° motorizado</p> <p>Inclinação: ±15° motorizado</p> <p>Zoom: 4X HD zoom digital</p> <p>Campo de visão diagonal: 120°</p> <p>Campo de visão horizontal: 113°</p> <p>Campo de visão vertical: 80.7°</p> <p>Cobertura total da sala (campo de visão + panorâmica e inclinação): 163° horizontal x 110° vertical</p>
DIMENSÕES	CAIXAS DE SOM	RIGHTSENSE™ TECHNOLOGIES
<p>Altura: 91,4 mm / 3,6 pol</p> <p>Largura: 719 mm / 2,36 pés</p> <p>Profundidade: 101 mm / 3,98 pol</p> <p>Profundidade da lente: 18,5 mm / 0,73 pol</p> <p>Peso: 4,03 kg</p>	<p>Woofer: 70 mm</p> <p>Médio: 2x/1,5 pol.</p> <p>Saída: 90dB SPL @1W, 99dB SPL @8.0W, ambos +/-2dB a ½ metro</p> <p>Sensibilidade: 86+/-2dB SPL a 1W, ½ metro</p> <p>THD: 1kHz < 2%</p> <p>Taxa de amostragem da caixa de som: 48 kHz</p>	<p>RightLight™: Renderiza os tons naturais da pele para cada participante.</p> <p>RightSight™: Mantém a percepção persistente da sala e detecta figuras humanas para enquadrar os participantes automaticamente.</p> <p>RightSound™: Distingue a fala de outros sons para vozes de nível automático enquanto suprime o ruído de fundo e eco.</p>



MICROFONES	INTERFACES	CABOS DE ALIMENTAÇÃO	
<p>Resposta de frequência: 90Hz – 16kHz</p> <p>Sensibilidade: >-36dBFS +/-1dB @ 1Pa</p> <p>Taxa de saída de dados do microfone: 48 kHz</p> <p>Faixa de alcance: 4,5 m</p> <p>Elementos de formação de feixes: Seis microfones MEMS digitais omnidirecionais formando cinco feixes acústicos adaptativos</p> <p>Processamento de áudio: AEC (cancelamento de eco acústico), VAD (detector de atividade de voz)</p> <p>Supressão de ruídos Filtro de IA</p> <p>Microfones adicionais: Suporta até 2 Rally Mic Pods adicionais</p>	<p>Saída HDMI: 2</p> <p>Entrada HDMI: 1</p> <p>USB 3.0: 3x Tipo A, 1x Tipo C</p> <p>Rede: 10/100/1G Ethernet</p> <p>WiFi: 802.11a/b/g/n/ac (MIMO)</p> <p>Entrada de microfone externo Sim (a entrada proprietária suporta Rally Mic Pod, Rally Mic Pod Hub e cabo de extensão Rally Mic Pod opcional)</p> <p>Controle : Bluetooth® de baixa energia:</p>	<p>Fonte de alimentação: Detecção automática</p> <p>Tensão/energia de operação: 100-240V, 19V, 4,74 A</p> <p>Dimensões da fonte de alimentação: 127 mm x 51 mm x 30 mm</p> <p>Cabo DC: 1,5 m</p> <p>Cabo CA: 1 m</p> <p>Cabo HDMI 1.4: 2 m</p> <p>Cabo USB-A para USB-C: 2,2 m</p>	
MEIO AMBIENTE	SEGURANÇA	GARANTIA	
<p>Temperatura operacional: 0 a 40 °C</p> <p>Temperatura de armazenamento: -40 a 70 °C</p> <p>Humidade: 10 a 95%</p> <p>BTU/hr: 57 ocioso, 64 em reunião</p>	<p>Criptografia completa de disco AES-128</p> <p>Criptografia de dados: Teclas simétricas, PKI</p> <p>Identificação do dispositivo: Protegido por atestado de dispositivo</p> <p>Acesso ao dispositivo: Autenticado usando API</p> <p>Proteção chave: Arm TrustZone, RPMP</p>	<p>Padrão: Garantia de hardware limitada de dois anos incluída</p> <p>Estendida: Garantia estendida adicional de um ano disponível no momento da compra do hardware. Contate seu revendedor para obter disponibilidade</p>	
CONTEÚDO DA EMBALAGEM		ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO	
<p>Rally Bar Mini</p> <p>Fonte de alimentação</p> <p>Cabo de alimentação CA</p> <p>Cabo HDMI</p>	<p>Cabo USB</p> <p>Controle remoto</p> <p>Tampas de lente para lente principal e visor AI</p> <p>Documentação do usuário</p>	<p>Rally Bar Mini - Graphite</p> <p>Nº da peça: 960-001337</p> <p>UPC: 097855162199</p>	<p>Rally Bar Mini - White</p> <p>Nº da peça: 960-001349</p> <p>UPC: 097855162250</p>



www.logitech.com/RallyBarMini

Contate seu revendedor

ou contate-nos em

www.logitech.com/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

© 2020 Logitech. Logitech, o logotipo da Logitech e outras marcas da Logitech são propriedades da Logitech e podem estar registrados. Todas as outras marcas registradas são propriedades dos respectivos proprietários. A Logitech não se responsabiliza por quaisquer erros possíveis nesta publicação. As informações de recursos, preços e produtos aqui contidas estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.

Publicado em outubro de 2020