

Alto-falante para Videoconferencia

O Yealink MSpeaker II foi especialmente projetado para sala de videoconferência, para oferecer a você um som melhor em uma sala de reunião. Ele tem dois alto-falantes embutidos, fornecendo uma saída poderosa para cobrir salas de reunião médias e grandes. Trabalhando com o microfone Yealink e a tecnologia a Prova de ruído Yealink, ele traz uma experiência de áudio cristalina e vívida para todos.

O MSpeaker II suporta PoE, o que permite uma implementação simples e fácil, desta forma, fonte de alimentação, transmissão de dados de áudio e controle de sinal unificam-se como um só, reduzindo drasticamente os complexos procedimentos de instalação, bem como as despesas dispendiosas. E o MSpeaker II também suporta entrada AUX de 3,5 mm para ser compatível com mais soluções de videoconferência.



Especificações

Saída de áudio

- Alto-falantes stereo
- Resposta de frequência: 100Hz-20KHz
- Volume: 89dB SPL @ 1W, 98dB SPL @ 8W, ambos +/-2dB no 1/2m
- sensibilidade: 89+/-2dB SPL at 1/2m
- RMS: 10W

Entrada de áudio

- 1 x Porta VCH (RJ45), suporte para PoE (802.3af)
- 1 x Entrada 3.5mm

Outras interfaces

- Bluetooth embarcado (para uso futuro)
- Entrada de energia:
 - DC 48V/0.7A
 - PSE 54V $\overline{\text{---}}$ 0.56³ ou PoE 48V $\overline{\text{---}}$ 0.27A

Características físicas

- Dimensões (C.L.A): 500mm x 60mm x 86mm
- Humidade de operação: 5~90%
- Temperatura de operação: 0~40°C

Pacote contém

- MSpeaker II
- Adaptador de energia
- Cabo de áudio 3m (3.5mm)
- Suporte de montage na parede
- Guia de inicio rápido

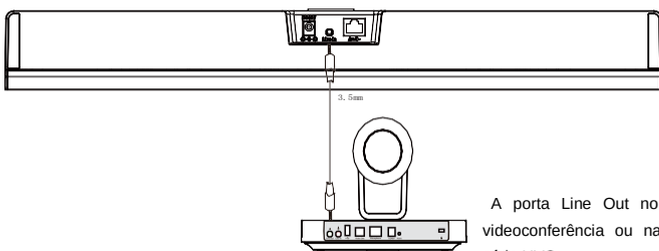
Conformidade



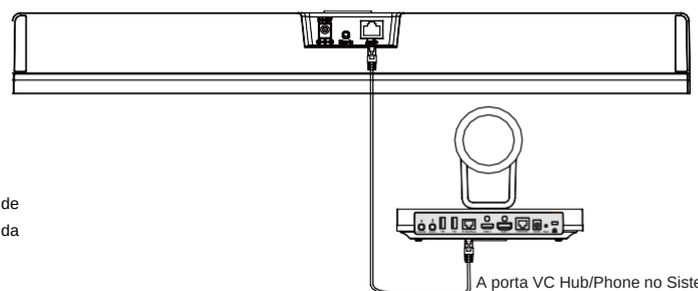
Conexões

Siga um destes procedimentos para conectar o MSpeaker II ao sistema de videoconferência ou à câmera da série UVC:

1. Conecte o MSpeaker II via cabo de áudio de 3,5 mm



2. Conecte o MSpeaker II via cabo Ethernet



Sobre a Yealink

A Yealink é uma fornecedora líder global de soluções de comunicação e colaboração empresarial, oferecendo serviços de videoconferência para empresas em todo o mundo. Com foco em pesquisa e desenvolvimento, Yealink também insiste em inovação e criação. Com as excelentes patentes técnicas de computação em nuvem, tecnologia de processamento de áudio, vídeo e imagem, a Yealink construiu uma solução de colaboração panorâmica de áudio e videoconferência ao fundir seus serviços de nuvem com uma série de produtos de terminais. Como um dos melhores fornecedores em mais de 140 países e regiões, incluindo EUA, Reino Unido e Austrália, a Yealink ocupa o primeiro lugar na participação de mercado global de remessas de telefones SIP.

Copyright

Copyright © 2020 YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Copyright © 2020 Yealink(Xiamen) Network Technology CO., LTD. Todos os direitos reservados. Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida ou transmitida de qualquer forma ou por qualquer meio, eletrônico ou mecânico, fotocópia, gravação ou outro, para qualquer finalidade, sem a permissão expressa por escrito da Yealink(Xiamen) Network Technology CO., LTD.

Suporte Técnico

Visite Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>) para downloads de firmware, documentos de produtos, perguntas frequentes e muito mais. Para um melhor serviço, recomendamos sinceramente que você use o sistema Yealink Ticketing (<https://ticket.yealink.com>) para enviar todos os seus problemas técnicos.



YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.
Web: www.yealink.com
Addr: No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park,
Huli District, Xiamen, Fujian, P.R.C
Copyright©2020 Yealink Inc. All right reserved.