

Sistema de Salas Microsoft Teams para Sala Média

Um terminal de videoconferência com tecnologia de telepresença, em alta definição, projetada para salas de até 8 pessoas. Com câmera USB UVC86 4K de alta definição rastreamento de lente dupla para experiência de vídeo inteligente, microfone com fio e alto-falante MSpeech inteligente cobrindo totalmente áudio de espaço médio, MCore mini-PC, painel de toque MTouch II, cabos e controle remoto, a solução Yealink MVC660 forma uma unidade funcional que permite que os usuários aproveitem a reunião Teams com qualidade. A implantação simplificada com tecnologia de um cabo CAT5e, compartilhamento de conteúdo sem fio com WPP20 e a Yealink Device Management Platform para gerenciamento de dispositivos garantem uma experiência fácil e amigável.



Pontos chave e Benefícios

Interface de usuário personalizada nativa do Microsoft Teams, experiência de conferência suave

A interface de usuário personalizada do Microsoft Teams nativa oferece um ingresso na reunião com um toque. Projetado com a ideia de tudo em um multifuncional, o painel de toque MTouch II permite que você execute facilmente o controle de chamadas, controle de câmera, compartilhamento de conteúdo e outras funções. Ao mesmo tempo, o MTouch II possui um Sensor de Movimento Humano integrado que permite ativar automaticamente o sistema de conferência e você pode iniciar a conferência imediatamente.

Recurso de rastreamento suave e áudio inteligente

A câmera Yealink UVC86 permite o enquadramento automático de todos os participantes presentes em uma reunião, rastreamento do orador falando em uma reunião e rastreamento do apresentador em uma reunião, liberando suas mãos e focando na própria reunião. Enquanto isso, com o plug-in de controle de câmera Yealink e as predefinições de câmera suportadas, a panorâmica mecânica, a inclinação e o zoom podem ser facilmente executados silenciosamente em uma única etapa. Capacitado com zoom óptico de 12x, o UVC86 oferece suporte a chamadas de vídeo 4K que conduzem negócios para capturar claramente todos na sala de reuniões. O UVC86 oferece experiência de vídeo cara a cara, inteligente e suave, reproduzindo com precisão cada momento e detalhe, sempre mostrando a melhor imagem do seu quarto. Trabalhando com MSpeech, o MVC660 pode fornecer o recurso de reconhecimento de voz do aplicativo de sala de reunião do Teams, incluindo transcrição de voz, tradução em tempo real e assistente de voz Cortana.

Compartilhamento de conteúdo em tempo real

A solução exclusiva de compartilhamento de conteúdo sem fio oferece aos participantes a máxima flexibilidade, de modo que um compartilhamento de conteúdo com um clique pode ser realizado simplesmente conectando-se apenas ao WPP20. Com alta resolução de 1080P/30 quadros, oferece aos usuários uma melhor experiência de compartilhamento de conteúdo. Além disso, o compartilhamento de conteúdo com fio também está disponível conectando-se à porta USB-C ou à porta HDMI.

Simples de implantar, fácil de usar

Com a porta VCH, o MCore foi especialmente projetado para as salas de videoconferência cuja implantação pode ser facilmente estendida. Ao mesmo tempo, seu design tudo-em-um com o recurso de gerenciamento de cabos garante a estabilidade da conexão do fio, e a implantação mais adequada pode ser alcançada de acordo com o layout da sala de reuniões. Um CAT5e é totalmente suficiente para conectar a área de TV e a área da mesa de conferência e para completar a transmissão de dados e fonte de alimentação, nenhuma fonte de alimentação adicional ou cabo de extensão é necessário, o que não apenas simplifica a implantação, mas também reduz efetivamente os custos de implantação.

Gerencie seus dispositivos remotamente

Esta solução suporta Yealink Device Management Platform/Cloud Service, você pode gerenciar, monitorar, configurar, atualizar e diagnosticar perfeitamente todos os periféricos de dispositivos de áudio e vídeo Yealink nesta plataforma remotamente

Pacote contém

- Mini-PC MCore
- Painel sensível ao toque MTouch II
- Camera UVC86 USB PTZ
- MSpeech USB speakerphone inteligente
- Apresentação de conteúdo sem fio WPP20 (opcional)

Pré-carregado

- Windows 10 IoT Enterprise X64
- Licença Windows 10 IoT Enterprise
- App Microsoft Teams Rooms, suporte para Skype for Business on-premise/online e reuniões Teams
- Yealink RoomConnect

Mini-PC MCore

- Intel® QUAD-CORE i5
- Memória: 8GB (2 x 4GB)
- Armazenamento: 128GB SSD
- 2 x saídas HDMI com suporte a CEC
- Bluetooth e Wi-Fi
- 1 x Porta VCH Yealink (RJ45), para conexão com MTouch II
- 4 x Portas USB3.0 tipo A
- 1 x Porta 10/100/1000M Ethernet
- 1 x Porta de energia
- 1 x Slot de trava de segurança
- Gerenciamento integrado de cabos

Painel sensível ao toque MTouch II

- Tela de 8 polegadas IPS
- Resolução de 1280 x 800
- Tela sensível ao toque capacitivo de 10 pontos
- Conector de fone de ouvido de 3.5mm
- Sensor de movimento humano
- Suporte ajustável de ângulo (28° ~ 50°)
- 1080P/30FPS FHD para compartilhamento
- Suporte a compartilhamento com ou sem fio
- WiFi AP embarcado para compartilhamento sem fio
- Entrada de vídeo HDMI/USB-C HD

Camera UVC86 USB PTZ

- Camera 4K
- 20.4 x HD zoom (12x ótico, 1.7x digital)
- Campo de visão (diagonal):
90° DFOV, 81° HFOV, 50° VFOV (camera PTZ)
120° DFOV, 110° HFOV, 78° VFOV (câmera panorâmica)
- Enquadramento automático
- Rastreamento do falante
- Rastreamento do apresentador
- Predefinições de camera
- Alcance horizontal: 200°
- Alcance vertical: 130°
- 1 x Saída HDMI
- 1 x Porta VCH Yealink (RJ45) para dispositivos de áudio, BYODextender ou Codec Yealink
- 1 x Porta USB 3.0 tipo B

- 1 x Porta USB 2.0 tipo A
- 1 x Porta de energia
- 1 x Slot de trava de segurança
- 1 x Slot para reset

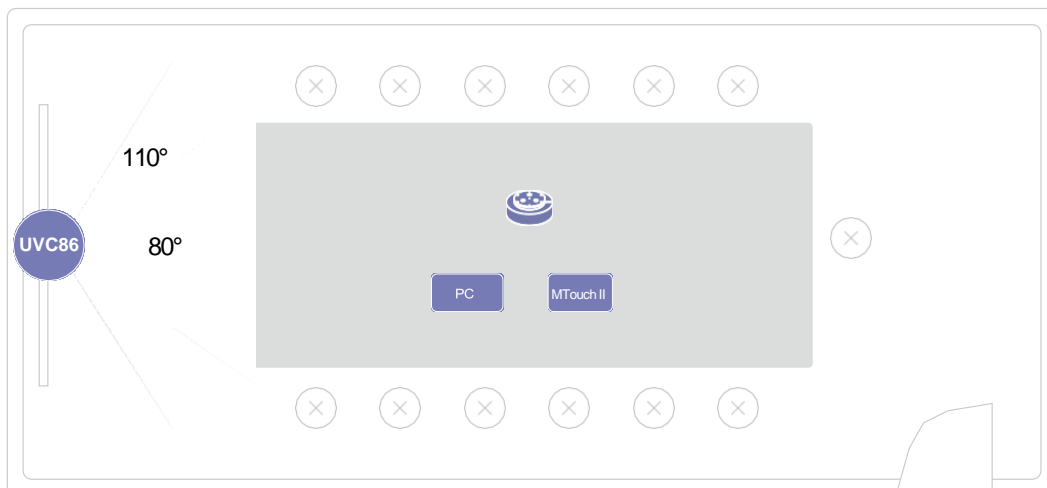
MSpeech USB speakerphone inteligente

- Conjunto de microfones de 3 MEMS para captação de voz HD
- Conjunto de microfones 7 MEMS para reconhecimento de voz*
- Transcrição de voz
 - Tradução em tempo real
 - Assistente de voz Cortana
- Alto falante 4W HD
- Captação de voz em 360° até 20 pés (6 metros)
- Tecnologia Full-duplex
- Cancelamento de eco acústico
- * O reconhecimento de voz deve ser compatível com o aplicativo Microsoft Teams Rooms

Recursos do pacote

- Peso líquido: 7.6Kg
- Peso bruto: 8.3Kg
- Caixa de papelão: 595mm x 393mm x 258mm

Gráfico de cena em uma sala de conferência





Sobre a Yealink

Yealink (código de estoque: 300628) é uma marca global especializada em soluções de videoconferência, comunicações de voz e colaboração com a melhor qualidade da categoria, tecnologia inovadora e experiência amigável. Como um dos melhores fornecedores em mais de 140 países e regiões, a Yealink ocupa o primeiro lugar na participação de mercado global de remessas de telefones SIP (relatório do Prêmio Global de Excelência em Crescimento de Telefones de Desktop IP, Frost & Sullivan, 2019).

Copyright

Copyright © 2021 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. China

Copyright©2022 Yealink Inc. All right reserved.