

Sistema Microsoft Teams Rooms para salas extra-grandes

A Yealink MVC960 foi especialmente projetado para salas de reuniões e salas de treinamento extra-grandes. Além do exclusivo Mini-PC de alto desempenho da Yealink e da interface de usuário personalizada do Microsoft Teams nativa, de fácil operação, o sistema MVC com AVHub suporta até 9 câmeras para cobrir uma variedade de funções extras para grandes salas de reuniões. A MVC960 inclui duas câmeras UVC86 USB PTZ com zoom óptico de 12x e pode ser configurado independentemente com o modo de rastreamento. Além disso, a MVC960 oferece uma solução multicâmera que oferece suporte ao ajuste do layout da câmera para atender aos requisitos de salas de reuniões extra-grandes. Você também pode usar a MVC960 com o MVC-BYOD-Extender para transformar a sala do Microsoft Teams em uma sala multifuncional. Basta conectar um cabo USB ao seu PC para usar o software de reunião multiplataforma.



Tecnologia de um cabo



Múltiplas Câmeras



Plug-in Yealink de controle de Câmera



Ajuste de layout de câmera



Compartilhar conteúdo sem fio



Device Management



Third-party DSP



Presenter Tracking



Principais recursos 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 imediatamente a conferência.

Solução multicâmera, suporte ao layout da câmera

O Yealink AVHub pode ser usado com vários UVC86 para fornecer uma solução multicâmera, e os usuários podem alternar com flexibilidade os layouts das câmeras conforme necessário. A câmera UVC86 suporta resolução de vídeo 4K UHD e está equipada com zoom óptico de 12x para fornecer imagens de vídeo nítidas e sem perdas.

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 reunião. 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.

Amplamente compatível com DSP de terceiros

O Yealink MVC960 é amplamente compatível com dispositivos DSP de terceiros, como Biamp, Share, etc. Sem substituir o dispositivo de áudio original, você pode experimentar uma sala de conferência inteligente mais abrangente por meio de dispositivos DSP de terceiros.

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.

Conteúdo do pacote

- Mini-PC MCore
- Painel de toque MTouch II
- AVHub
- MVC-BYOD-Extender
- 2 câmeras UVC86 USB PTZ
- 2 x pod de apresentação sem fio WPP20

Pré-carregar

- Windows 10 IoT Enterprise X64
- Licença empresarial do Windows 10 IoT
- Aplicativo de salas do Microsoft Teams, suporte ao Skype for Business no local/online e reuniões do Teams
- Yealink RoomConnect

MCore Mini-PC

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

Painel de toque MTouch II

- Tela IPS de 8 polegadas
- resolução de 1280 x 800
- Tela sensível ao toque capacitiva de 10 pontos
- Conector de fone de ouvido de 3,5 mm
- Sensor de movimento humano
- Suporte de ângulo ajustável (28° ~ 50°)
- 1080P/30FPS FHD para compartilhamento
- Compatível com compartilhamento de conteúdo com e sem fio
- AP Wi-Fi integrado para dispositivo de apresentação sem fio Yealink
- Entrada de vídeo HDMI/USB-C

AVHub

- 2 portas USB-A
- 1 porta USB-B
- 1 porta de codec
- 7 portas VCH (RJ-45)
- 1 porta de entrada/saída RCA
- 1 linha de 6,3 mm na porta
- 1 porta de saída de linha de 6,3 mm
- 1 porta de alimentação

MVC-BYOD-Extender

- 1 cabo USB 2.0 tipo A de 1,5 m
- 1 porta VCH (RJ45)

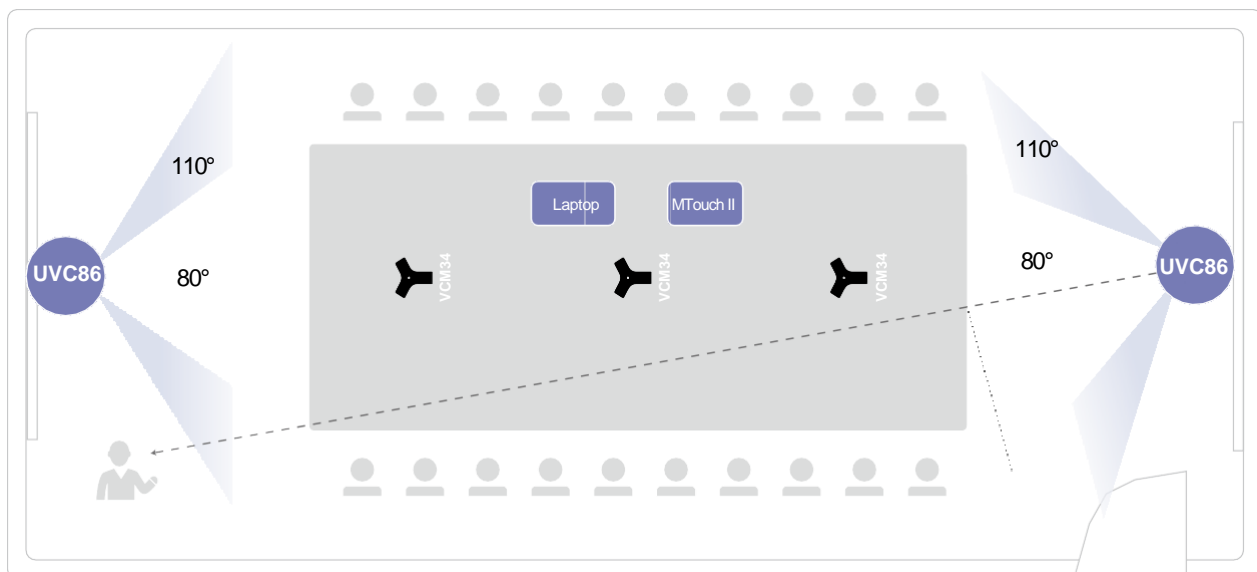
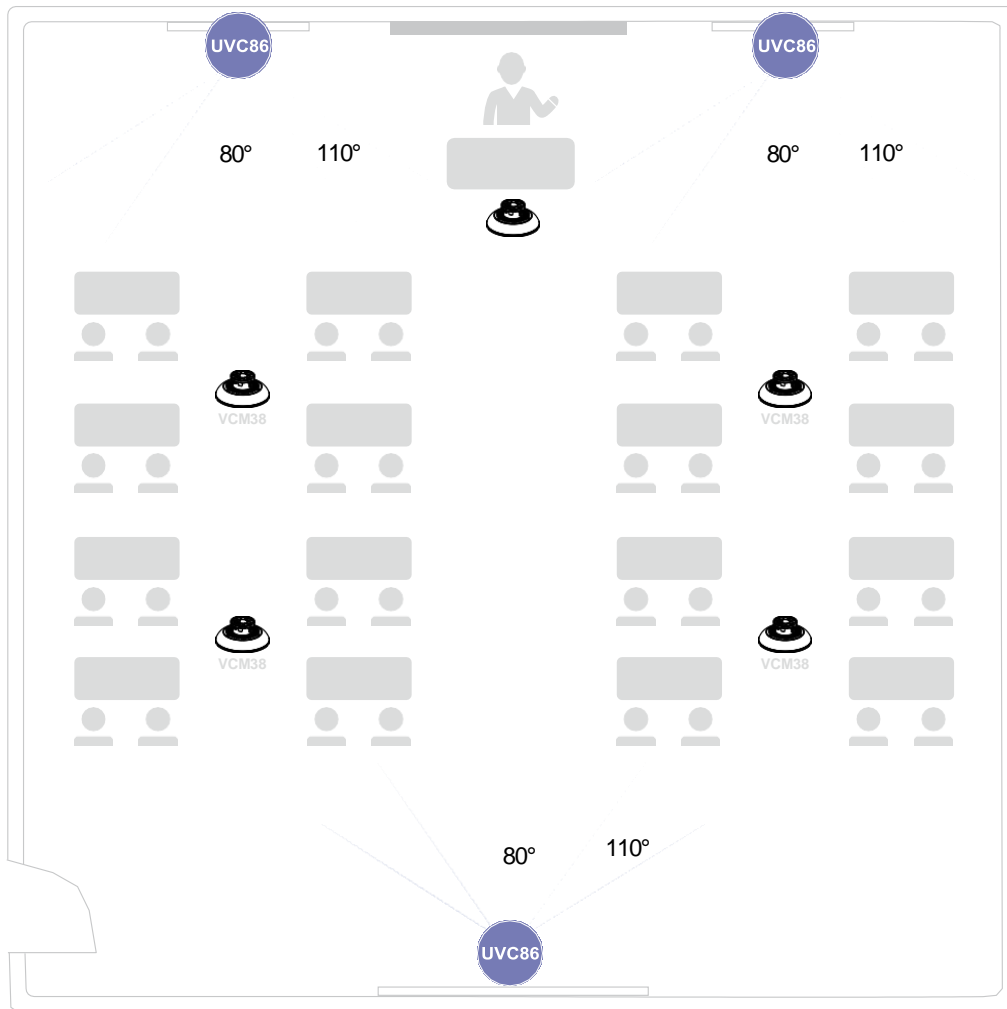
UVC86 USB PTZ Camera

- 8MP, Sensor Sony
- Câmera PTZ:
 - 90° DFOV, 81° HFOV, 50° VFOV
 - Zoom HD de 20,4 x (12x óptico, 1,7x digital)
 - Panorâmica: ±100°, Inclinação: +40°, -90°
 - 9 predefinições de câmera
- Câmera Panorâmica:
 - 120° DFOV, 110° HFOV, 78° VFOV
 - Inclinação manual: ± 9°
- 1 porta USB 3.0 tipo B
- 1 porta USB 2.0 tipo A
- 1 porta Yealink VCH (RJ45)
- 1 porta de alimentação
- 1 porta de saída HDMI
- 1 x Slot de trava de segurança
- 1 x slot de reinicialização

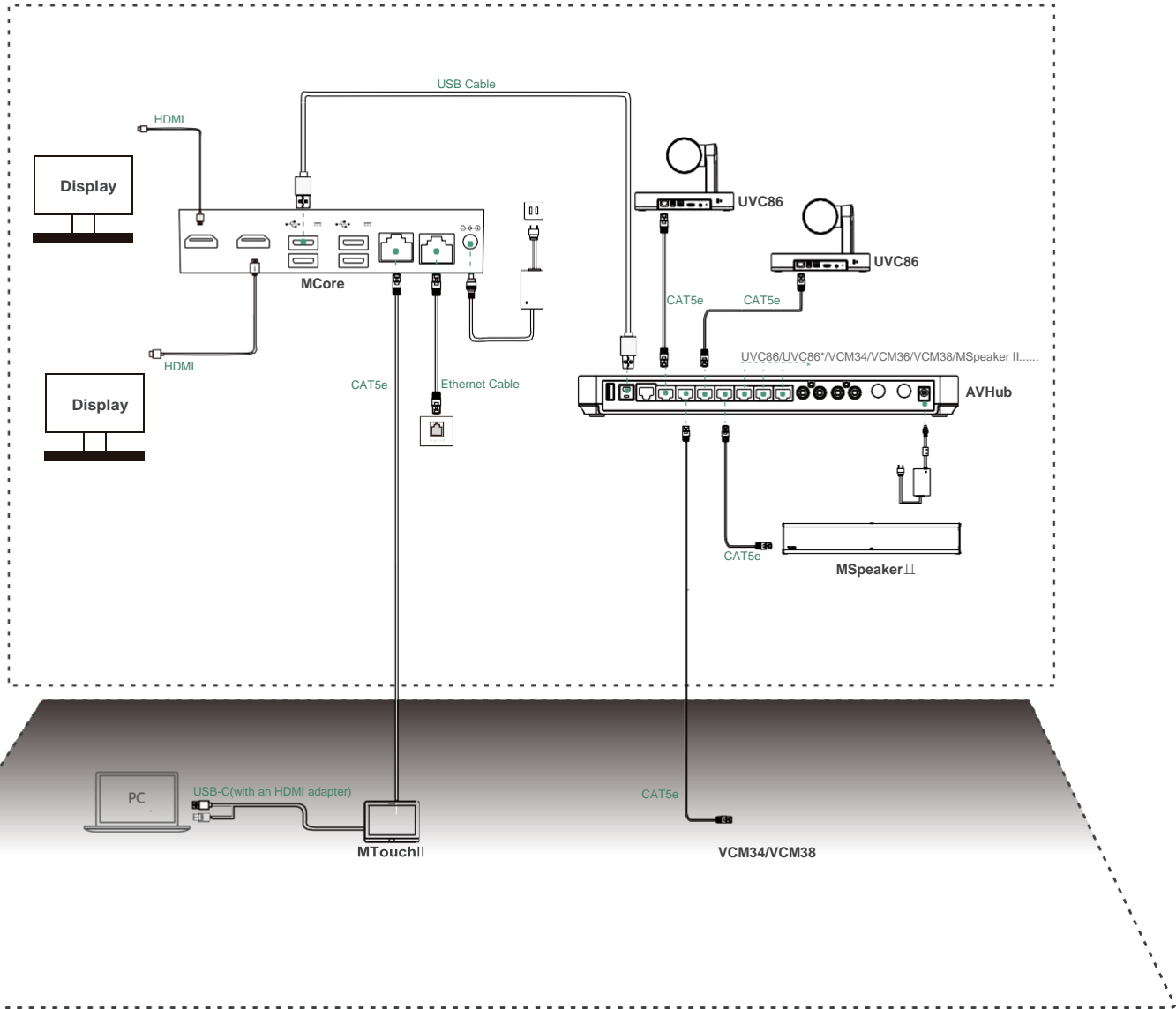
Recursos do pacote

- NW/CTN: 12,1Kg
- G.W/CTN: 13,8Kg
- Medidas da caixa: 935 mm x 413 mm x 312 mm

Gráfico de cena em uma sala de conferência



Conexão



💡 Não conecte o switch à Internet, caso contrário, isso causará anormalidades na rede.

💡 O switch e os cabos ethernet devem ser adquiridos separadamente.

💡 Ao inicializar o sistema pela primeira vez, é necessário conectar um mouse para concluir a configuração inicial.

Recomendamos o uso do kit de mouse e teclado sem fio.

💡 Para obter mais informações sobre a instalação e implantação de acessórios (por exemplo, a instalação do pacote MCore ou AVHub), consulte o Guia de início rápido do acessório correspondente.

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).

Direito autoral

Copyright © 2022 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.