

Sistema de salas de Microsoft Teams para salas medianas

Yealink MVC640 es una solución de videoconferencia nativa y fácil de usar, especialmente diseñada para salas de Microsoft Teams. La serie MVC proporciona una solución de videoconferencia full-scene para cubrir todas las salas de reuniones, desde las más grandes a las más grandes. De acuerdo con las características únicas de la sala de videoconferencias, se lanza especialmente un mini-PC de alto rendimiento. En el diseño de mini-PC, se tiene en cuenta tanto la estética como la practicidad, que integra completamente la gestión de cables consigo misma para proporcionar una solución de implementación flexible y confiable para cualquier sala de reuniones. MVC presenta la interfaz de usuario nativa de Microsoft Teams que es fácil de manejar y solo tendrás que pulsar "unirte" para entrar en la sala de reunión y comenzar tus reuniones programadas de Teams o Skype for Business. Yealink MVC640 incluye un altavoz - MSpeech y una cámara PTZ USB 4K - UVC84 con zoom óptico de 12x para cumplir con los requisitos de una sala de reuniones mediana.



Tecnología un solo cable



Matriz de 3 micrófonos



Complemento de control de cámara Yealink



Auto Framing



Compartir contenido de forma inalámbrica



Gestión de dispositivos



Características y Ventajas principales

Interfaz de usuario personalizada de Microsoft Teams, experiencia agradable de conferencia

La interfaz de usuario nativa personalizada de Microsoft Teams ofrece el acceso a reunión en un solo toque. Diseñado con la idea de multifunción todo en uno, el panel táctil MTouch II le permite realizar fácilmente el control de llamadas, el control de la cámara, el intercambio de contenido y otras funciones. Al mismo tiempo, MTouch II II tiene un sensor de movimiento humano incorporado para que el sistema de conferencia se pueda activar automáticamente y pueda iniciar la conferencia de inmediato.

Auto Framing & audio inteligente

La cámara Yealink- UVC84 permite encuadrar a todos los participantes presentes en una reunión, liberando sus manos y enfocándose en la reunión en sí. Mientras tanto, con el complemento de control de la cámara Yealink y los ajustes preestablecidos de la cámara, la panorámica, la inclinación y el zoom electrónicos se pueden realizar fácilmente en un solo paso. Con un zoom óptico de 12x, UVC84 admite videollamadas 4K para capturar con claridad a todos asistentes en la sala de reuniones. Al trabajar con MSpeech, MVC640 puede proporcionar la función de reconocimiento de voz de la aplicación de sala de reuniones de Teams, incluyendo la transcripción de voz, traducción en tiempo real y el asistente de voz de Cortana .

Compartir contenido en tiempo real

La exclusiva solución inalámbrica para compartir contenido brinda a los participantes la máxima flexibilidad, ya que compartir contenido con un solo clic puede ser sencillamente realizado conectando un WPP20. Con una alta resolución de 1080P/30 fps, brinda a los usuarios una mejor experiencia para compartir contenido. Además, el uso compartido de contenido por cable también está disponible al conectándolo al puerto USB-C o HDMI.

Simple de implementar, fácil de usar

Con el puerto VCH, MCore esta especialmente diseñado para las salas de videoconferencia, por lo que la implementación se puede llevar a cabo de manera fácil. Al mismo tiempo, su diseño todo en uno con la función de gestión de cables garantiza la estabilidad de la conexión del cable, y se puede lograr el despliegue más apropiado de acuerdo con el diseño de la sala de reuniones. Un cable CAT5e es suficiente para conectar el área de TV y el área de la mesa de conferencias y para completar la transmisión de datos y la fuente de alimentación, no se necesita una fuente de alimentación adicional o un cable de extensión, lo que no solo simplifica la implementación sino que también reduce los costos.

Administre sus dispositivos de forma remota

Esta solución es compatible con Yealink Device Management Platform / Cloud Service, puede administrar, monitorizar, configurar, actualizar y diagnosticar de forma remota todos los dispositivos periféricos de audio y vídeo de Yealink en esta plataforma.

Contenido de la caja

- Mini PC MCore
- Panel táctil MTouch II
- Cámara PTZ USB - UVC84
- Altavoz inteligente USB - MSpeech
- Pod de presentación inalámbrica (opcional)

Precargado

- Windows 10 IoT Enterprise X64
- Licencia de Windows 10 IoT Enterprise
- Aplicación Microsoft Teams Rooms, compatible con Skype para Reuniones de negocios locales / en línea y de equipos
- Yealink RoomConnect

Mini PC MCore

- Intel® QUAD-CORE i5 de 8.a generación
- Memoria: 8 GB (2 x 4 GB)
- Almacenamiento: SSD de 128 GB
- 2 x salida de video HDMI con CEC admite
- Bluetooth y Wi-Fi
- 1 x puerto Yealink VCH (RJ45), para MTouch II
- 4 x USB3.0 Tipo-A
- 1 x puerto Ethernet 10/100 / 1000M
- 1 x puerto de alimentación
- 1 x ranura de bloqueo de seguridad
- Gestión integrada de cables

Panel táctil MTouch II

- Pantalla IPS de 8 pulgadas
- resolución de 1280 x 800
- pantalla táctil capacitiva de 10 puntos
- conector para auriculares de 3.5 mm
- Sensor de movimiento humano
- Soporte ajustable en ángulo (28 ° ~ 50 °)
- 1080P / 30FPS FHD para compartir
- Admite el uso compartido de contenido por cable e inalámbrico
- AP Wi-Fi incorporado para el dispositivo de presentación inalámbrico Yealink
- Entrada de video HDMI / USB-C

Cámara PTZ USB - UVC84

- Cámara de 4K
- 1.4x digital
- Campo de visión (diagonal): 80°
- Auto Framing
- Ajustes preestablecidos de la cámara
- Rango de pan: 200°
- Rango de inclinación: 130°
- 1 x salida de línea (3,5 mm)
- 1 x puerto de micrófono Yealink (RJ-45)
- 1 x USB - B port (2.0 compliant)
- 1 x puerto de alimentación
- 1 x ranura de bloqueo de seguridad
- 1 x ranura de reinicio

Altavoz inteligente USB - MSpeech

- Matriz de 3 micrófonos (MEMS) para la captación de voz en HD
- Matriz de 7 micrófonos (MEMS) para el reconocimiento de voz *
 - Transcripción de voz
 - Traducción en tiempo real
 - Asistente de voz de Cortana
- Altavoz HD de 4 W
- 360° de captación de voz de 10 pies (6 metros)
- Tecnología full -pleplex
- Cancelación de eco acústico(AEC)

* El reconocimiento de voz debe ser compatible con la aplicación Microsoft Teams Rooms

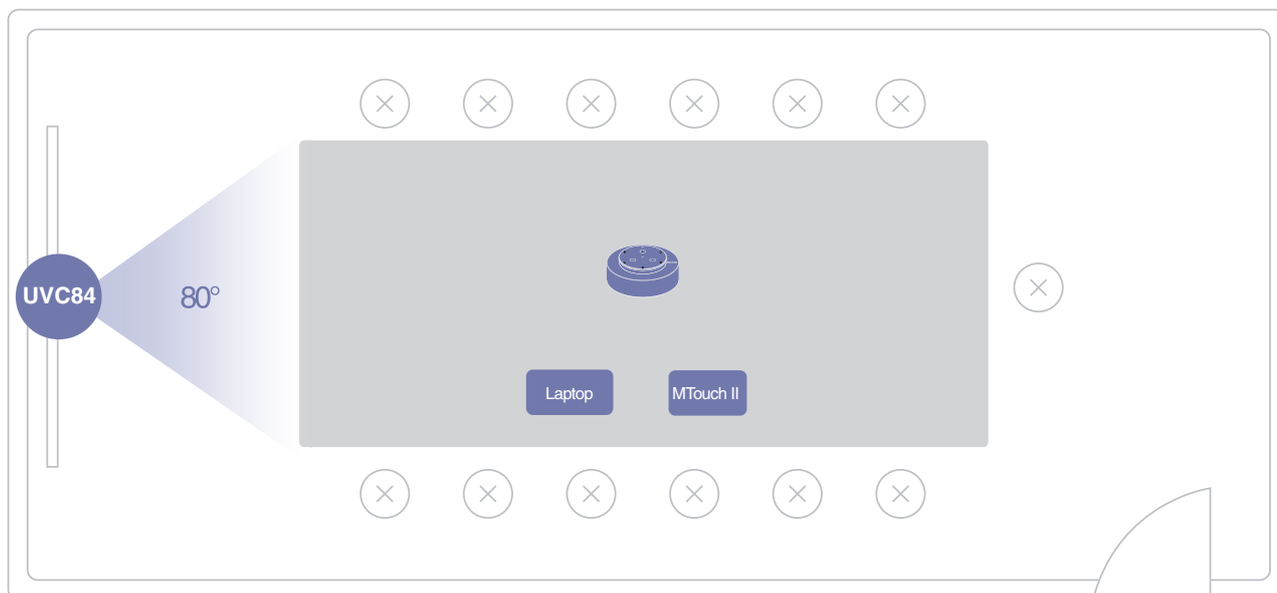
Características del paquete (sin WPP20)

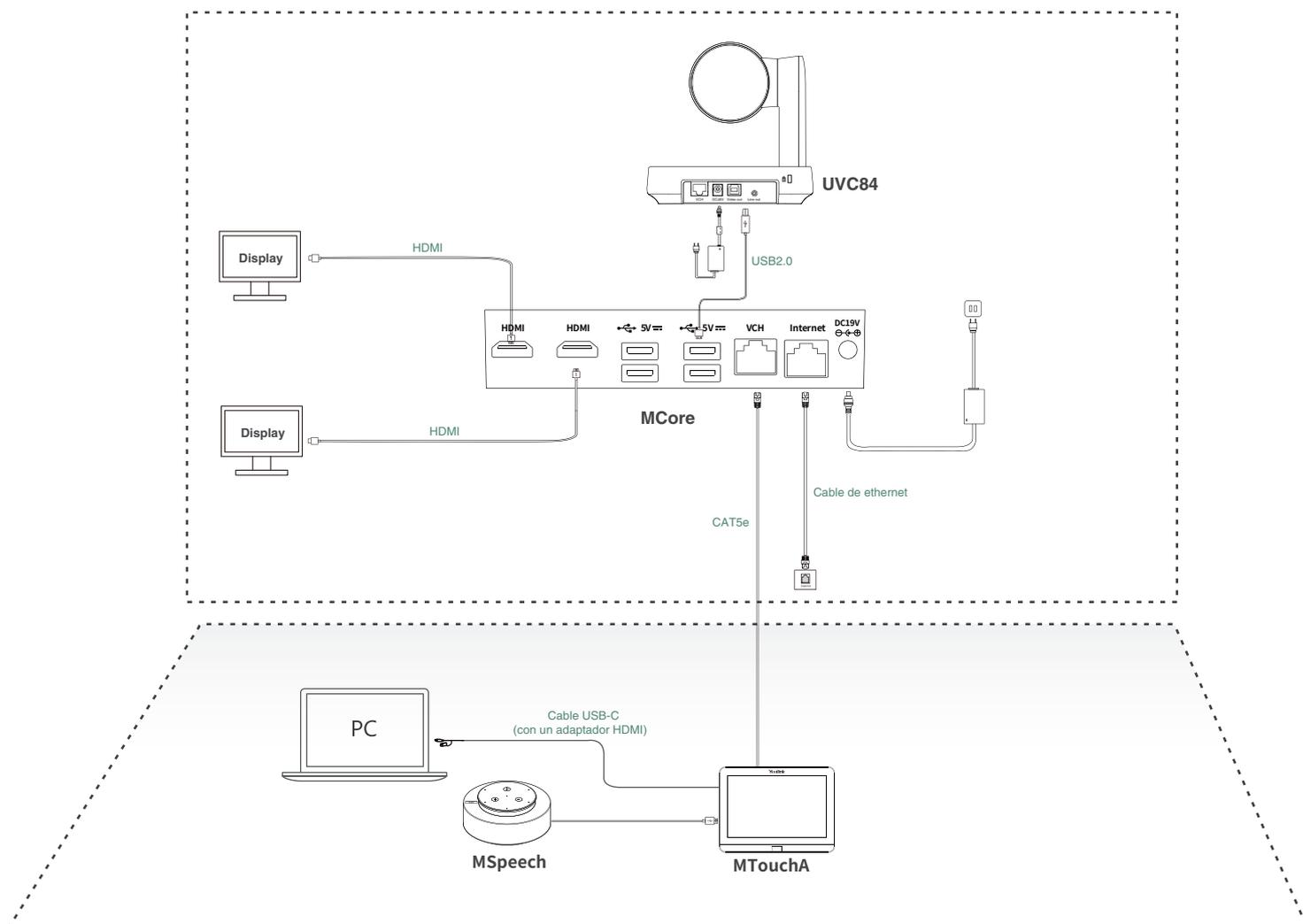
- Peso Neto: 7.6 kg
- Peso Bruto: 8.3 kg
- Dimensiones de la caja: 595mm x 393mm x 258mm

Características del paquete (con WPP20)

- Peso Neto: 7.7 kg
- Peso Bruto: 8.4 kg
- Dimensiones de la caja: 595mm x 393mm x 258mm

Gráfico de escena en una sala de conferencias





💡 Cuando se inicia el sistema por primera vez, debe conectar un ratón para completar la configuración inicial. Recomendamos usar un kit inalámbrico de ratón y teclado.

Para obtener más información sobre la instalación y el despliegue de accesorios (por ejemplo, la instalación del paquete MCore o la cámara UVC84), consulte la Guía de inicio rápido del accesorio correspondiente.

Acerca de Yealink

Yealink (código de stock: 300628) es una marca global que se especializa en videoconferencias, comunicaciones de voz y soluciones de colaboración con la mejor calidad de su clase, tecnología innovadora y experiencia de uso amigable. Como uno de los mejores proveedores en más de 140 países y regiones, Yealink ocupa el primer lugar en la cuota de mercado global de envíos de teléfonos SIP (Premio al liderazgo por excelencia en el crecimiento de teléfonos de escritorio IP, Frost & Sullivan, 2019).

Derechos de auto

Copyright © 2021 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Alle Rechte vorbehalten. Keine Teile dieser Publikation dürfen ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung durch Yealink (Xiamen) Network Technology Co., LTD. in irgendeiner Weise oder mit Hilfe elektronischer, mechanischer oder sonstiger Mittel wie Fotokopieren oder Speichern vervielfältigt oder übertragen werden.

Asistencia técnica

Visite el Wiki de Yealink (<http://support.yealink.com/>) para la descarga de firmware, documentación de productos, preguntas frecuentes, etc. Para beneficiarse de un mejor servicio, le recomendamos que use el sistema de tickets (<http://ticket.yealink.com>) a fin de hacernos llegar cualquier problema técnico que se le presente.



YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.

Página web: www.yealink.com

Dirección: No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park, Huli District, Xiamen City, Fujian, P.R. C

Derechos de autor © 2021 Yealink Inc. Todos los derechos reservados.