

Système de visioconférence Microsoft Teams pour salle moyennes

La série MVC de Yealink est une solution de visioconférence native et facile à utiliser, spécialement conçue pour les salles Microsoft Teams. La série MVC offre une solution de visioconférence complète pour couvrir toutes les salles de réunion, des plus petites aux plus grandes. En fonction des caractéristiques uniques de la salle de vidéoconférence, un mini-PC haute performance est spécialement conçu. La conception du mini-PC tient compte à la fois de l'esthétique et de la praticabilité, en intégrant complètement la gestion des câbles pour fournir une solution de déploiement flexible et fiable pour toute salle de réunion. La série MVC est dotée de l'interface utilisateur native de Microsoft Teams, facile à utiliser avec une courbe d'apprentissage proche de zéro. Il vous suffit d'entrer dans la salle de réunion et de démarrer votre réunion Teams programmée en appuyant sur une seule touche. Le Yealink MVC640-Wireless-CPW90 comprend deux microphones sans fil CPW90, une barre de son MSpeaker II et une caméra PTZ USB 4K UVC84 avec zoom optique 12x pour répondre aux exigences d'une salle de réunion moyenne.



Technologie Mono câble



Microphones sans fil



Plug in de contrôle caméra



Auto Framing



Partage sans fil



Plateforme de gestion



Caractéristiques et avantages

Interface utilisateur native de Microsoft Teams, pour une expérience de conférence fluide

L'interface utilisateur native de Microsoft Teams permet de rejoindre une réunion en une seule touche. Conçu dans l'idée d'un tout-en-un multifonctionnel, l'écran tactile MTouch II vous permet de contrôler facilement les appels, les caméras, le partage de contenu et d'autres fonctions. En même temps, le MTouch II est doté d'un capteur de mouvement humain intégré qui permet de réveiller automatiquement le système de conférence et de démarrer immédiatement la conférence.

Cadrage automatique et capture audio flexible

La caméra Yealink UVC84 permet le cadrage automatique de tous les participants présents à une réunion, ce qui vous libère les mains et vous permet de vous concentrer sur la réunion elle-même. Parallèlement, grâce au plug-in de contrôle de la caméra Yealink et aux préréglages de la caméra pris en charge, le panoramique, l'inclinaison et le zoom mécaniques peuvent être effectués facilement et discrètement en une seule étape. Doté d'un zoom optique 12x, l'UVC84 prend en charge les appels vidéo 4K qui permettent de capturer clairement toutes les personnes présentes dans la salle de réunion. Le microphone sans fil CPW90 fonctionne avec la barre de son Yealink MSpeaker II pour vous garantir une solution audio de haute qualité. Les participants peuvent parler confortablement en déplaçant le microphone sans fil CPW90 librement autour de la table de conférence.

Partage de contenu en temps réel

La solution unique de partage de contenu sans fil offre aux participants un maximum de flexibilité. Le partage de contenu en un clic peut être réalisé simplement en branchant le WPP20. Avec une haute résolution de 1080P/30 images, elle offre aux utilisateurs une meilleure expérience de partage de contenu. En outre, le partage de contenu filaire est également disponible en se connectant au port USB-C ou au port HDMI de la tablette MTouch II.

Simple à déployer, facile à utiliser

Avec le port VCH, MCore est spécialement conçu pour les salles de réunion vidéo dont le déploiement peut être facilement étendu. En même temps, sa conception tout-en-un avec la fonction de gestion des câbles assure la stabilité de la connexion des fils, et le déploiement le plus approprié peut être réalisé en fonction de la disposition de la salle de réunion. Un câble CAT5e est tout à fait suffisant pour connecter la zone de télévision et la zone de la table de conférence et pour compléter la transmission de données et l'alimentation électrique, aucune alimentation électrique supplémentaire ou câble d'extension n'est nécessaire, ce qui non seulement simplifie le déploiement mais réduit aussi efficacement les coûts de déploiement.

Gérez vos appareils à distance

Cette solution prend en charge Yealink Device Management Platform/Cloud Service, vous pouvez parfaitement gérer, surveiller, configurer, mettre à jour et diagnostiquer tous les périphériques audio et vidéo Yealink.

Package Content

- MCore Mini-PC
- MTouch II touch panel
- UVC84 USB PTZ camera
- CPW90 wireless microphone
- Yealink MSpeaker II soundbar
- WPP20 wireless presentation pod (optional)

Preload

- Windows 10 IoT Enterprise X64
- Windows 10 IoT Enterprise License
- Microsoft Teams Rooms App, support Skype for Business on-premise/online and Teams meetings
- Yealink RoomConnect

MCore Mini-PC

- 8th-gen Intel® QUAD-CORE i5
- Memory: 8GB (2 x 4GB)
- Storage: 128GB SSD
- 2 x HDMI video output with CEC supported
- Bluetooth and Wi-Fi
- 1x Yealink VCH port (RJ45), connect to MTouch II
- 4 x USB3.0 Type-A
- 1 x 10/100/1000M Ethernet port
- 1 x Power port
- 1 x Security lock slot
- Integrated cable management

MTouch II Touch Console

- 8-inch IPS screen
- 1280 x 800 resolution
- 10-point capacitive touch screen
- 3.5mm headset jack
- Human Motion Sensor
- Angle adjustable bracket (28° ~ 50°)
- 1080P/30FPS FHD for sharing
- Support wired and wireless content sharing
- Built-in Wi-Fi AP for Yealink wireless presentation device
- HDMI/USB-C HD video input

UVC84 USB PTZ Camera

- 4K camera
- 12x optical zoom
- Field of view (diagonal): 80°
- Auto Framing
- Camera presets
- Pan range: 200°
- Tilt range: 130°
- 1 x Line-out (3.5mm)
- 1 x Yealink Microphone port (RJ-45)
- 1 x USB 2.0 Type-B
- 1 x Power port
- 1 x Security lock slot
- 1 x Reset slot

CPW90 Wireless Microphones

- DECT technology, up to 50 meters distance
- 10ft (3-meter) voice pickup range of every microphone unit
- Supports up to 4 wireless microphone units
- Built-in Li-battery, 11 days standby, 19 hours talking time
- Charging cradle, charging any time

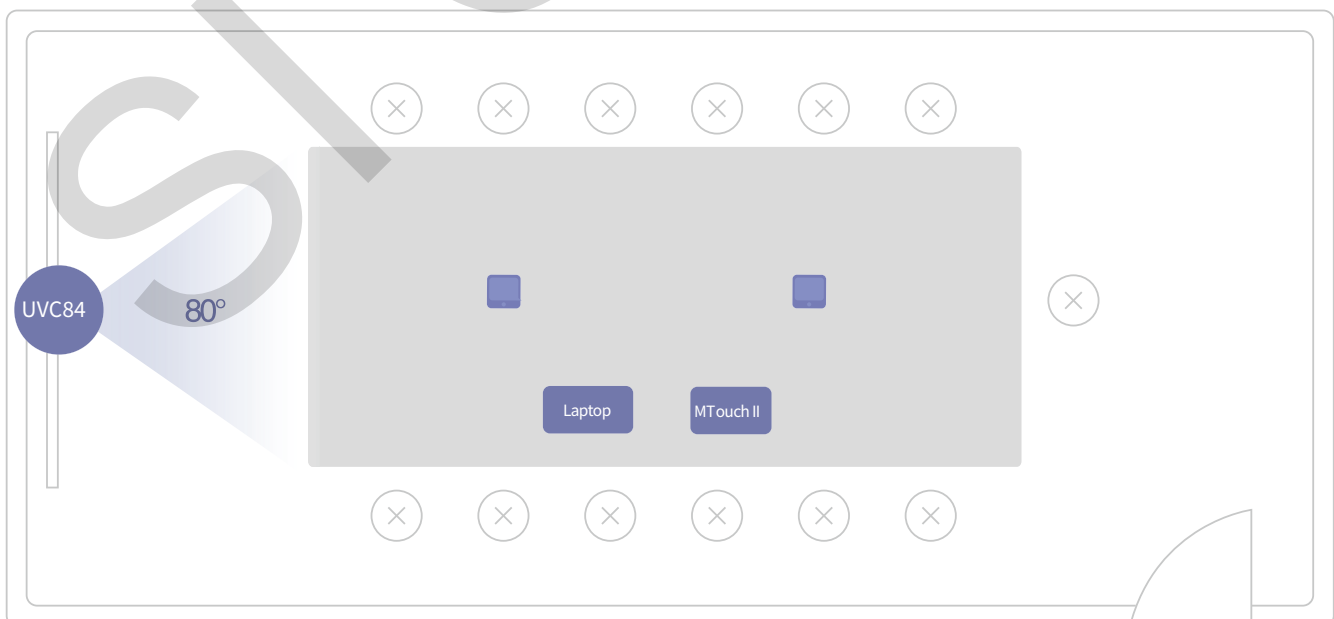
Yealink MSpeaker II Soundbar

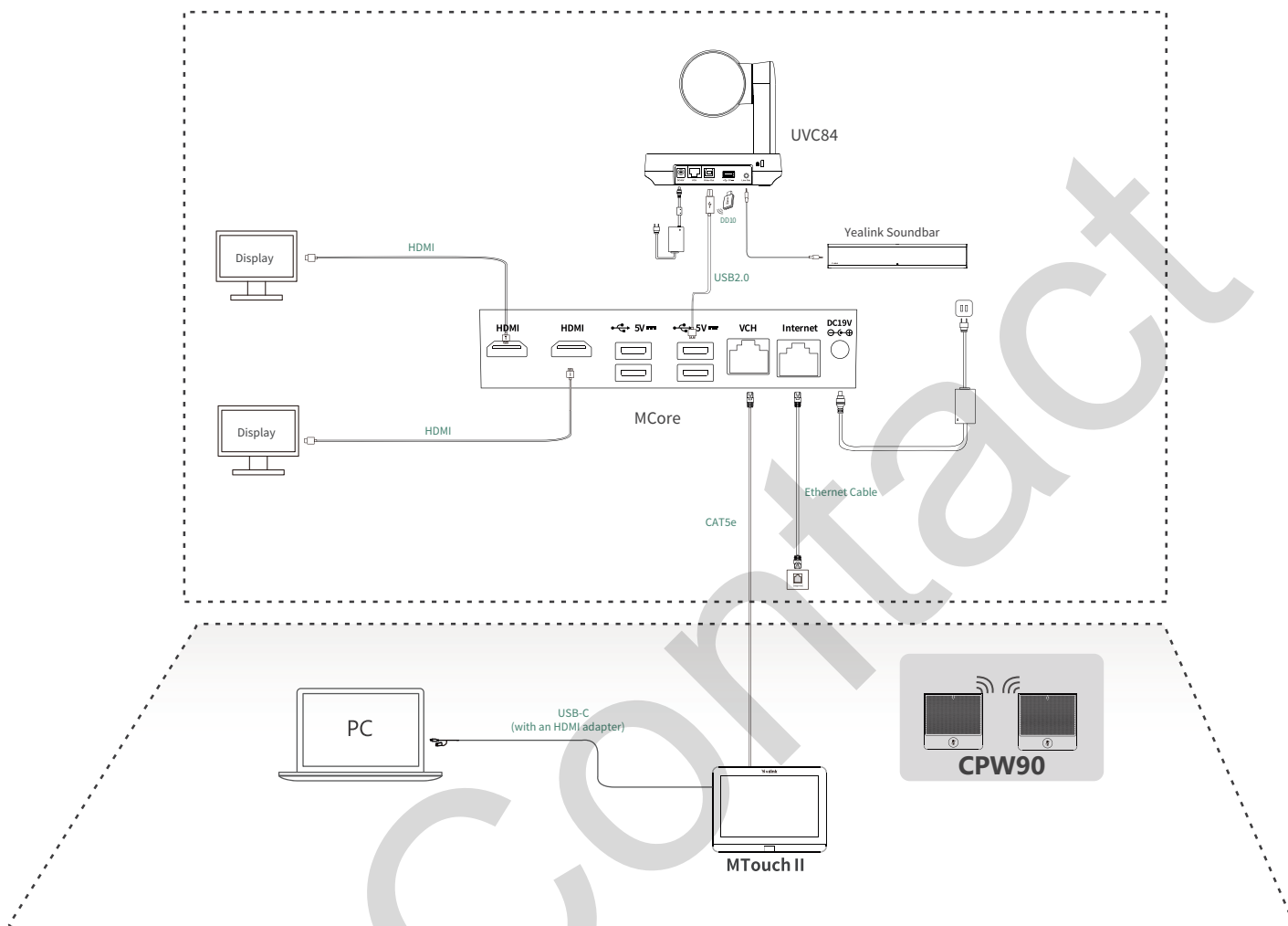
- Frequent response: 100Hz - 20KHz
- S/N: ≥70dB
- 1 x Line-in (3.5mm)
- Support PoE power supply

Package Features

- N.W/CTN: 9.7Kg
- G.W/CTN: 10.8Kg
- Carton Meas: 600mm x 453mm x 290mm

Mise en situation dans une salle de conférence





- 💡 Lorsque vous démarrez le système pour la première fois, vous devez connecter une souris pour compléter la configuration initiale. Nous vous recommandons d'utiliser le kit souris et clavier sans fil.
- 💡 Pour plus d'informations sur l'installation et la suppression des accessoires (par exemple, l'installation du pack MCore ou de la caméra UVC84), reportez-vous au Guide de démarrage rapide de l'accessoire correspondant.