

Système de visioconférence certifié Teams pour salles de réunion de taille moyenne

La série MVC de Yealink est une solution de visioconférence native et facile à utiliser, spécialement conçue pour les salles de réunion Microsoft Teams. Elle offre une solution de visioconférence complète pour couvrir toutes les salles de réunion, des plus petites aux plus grandes et est dotée de l'interface utilisateur native de Microsoft Teams, facile à utiliser. La conception du mini-PC MCore Pro 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.

Le Yealink MVC640-C3-D11 comprend, en plus du MCore Pro et de la tablette tactile MTouch II, une caméra PTZ USB 4K UVC84 avec zoom optique 12x, un microphone sans fil VCM36-W, une barre de son MSpeaker II et un pod de présentation WPP20. Cette solution répond parfaitement aux besoins de salles de réunion de taille moyenne.



Principales caractéristiques et avantages

Interface utilisateur Microsoft Teams native, pour une expérience de réunion 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 présélections 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 VCM36-W fonctionne avec la barre de son Yealink pour vous garantir une solution audio de haute qualité. Les participants peuvent parler confortablement en déplaçant le microphone sans fil VCM36-W 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.

Simple à déployer, facile à utiliser

Avec le port MTouch, MCore Pro 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 écran 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 périphériques 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 sur cette plateforme à distance.

Caractéristiques

Contenu du package

- Mini-PC MCore Pro
- Ecran tactile MTouch II
- Caméra PTZ USB UVC84
- Microphone sans fil VCM36-W
- Barre de son MSpeaker II
- Pod de présentation sans fil WPP20

Préchargé

- Windows 10 IoT Enterprise X64
- Windows 10 IoT Enterprise License
- Microsoft Teams Rooms App, support Teams meetings
- Yealink RoomConnect

Mini-PC MCore Pro

- Intel Quad Core i5 de 11e génération
- Mémoire : 8Go (2 x 4Go) DDR4
- Stockage : 128GB SSD
- 3 x sortie vidéo HDMI avec support CEC
- WiFi : IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax
- Bluetooth : BT 5.2
- 1 x port Yealink MTouch (RJ45)
- 4 x USB3.0 Type-A
- 1 x port Ethernet 10/100/1000M
- 1 x Port d'alimentation
- 1 x Fente de verrouillage de sécurité
- Gestion intégrée des câbles

Tablette tactile MTouch II

- Écran IPS 8 pouces
- Résolution 1280 x 800
- Écran tactile capacitif à 10 points
- Prise casque 3,5 mm
- Capteur de mouvement humain
- Support réglable en angle (28° ~ 50°)
- FHD 1080P/30FPS pour le partage
- Prise en charge du partage de contenu avec et sans fil
- AP Wi-Fi intégré pour le périphérique de présentation sans fil W
- Entrée vidéo HDMI/USB-C

Caméra PTZ USB UVC84

- Caméra 4K- zoom optique 12x
- Champ de vision (diagonale) : 80°
- Cadrage automatique
- Préréglages de la caméra
- Portée panoramique : 200
- Plage d'inclinaison : 130°
- 1 x Sortie ligne (3,5 mm)
- 1 x Port microphone Yealink (RJ-45)
- 1 x USB 2.0 Type-B
- 1 x Port d'alimentation
- 1 x Fente de verrouillage de sécurité
- 1 x Fente de réinitialisation

Microphone sans fil VCM36-W

- Optima HD Voice
- Technologie Full-Duplex
- Captation de la voix à 360° sur 6 mètres
- Pavé tactile capacitif de mise en sourdine
- Annulation de l'écho
- Micro d'extension (fonctionne avec le micro intégré)
- Distance entre le terminal VC et le VCM36-W : 20 mètres
- Batterie d'une capacité de 2450mAh
- Autonomie de 24 heures en conversation
- 14 jours d'autonomie en veille

Barre de son MSpeaker II

- Réponse fréquente : 100Hz - 20KHz
- S/N : 70dB
- 1 x Entrée ligne (3,5 mm)
- Prise en charge de l'alimentation PoE

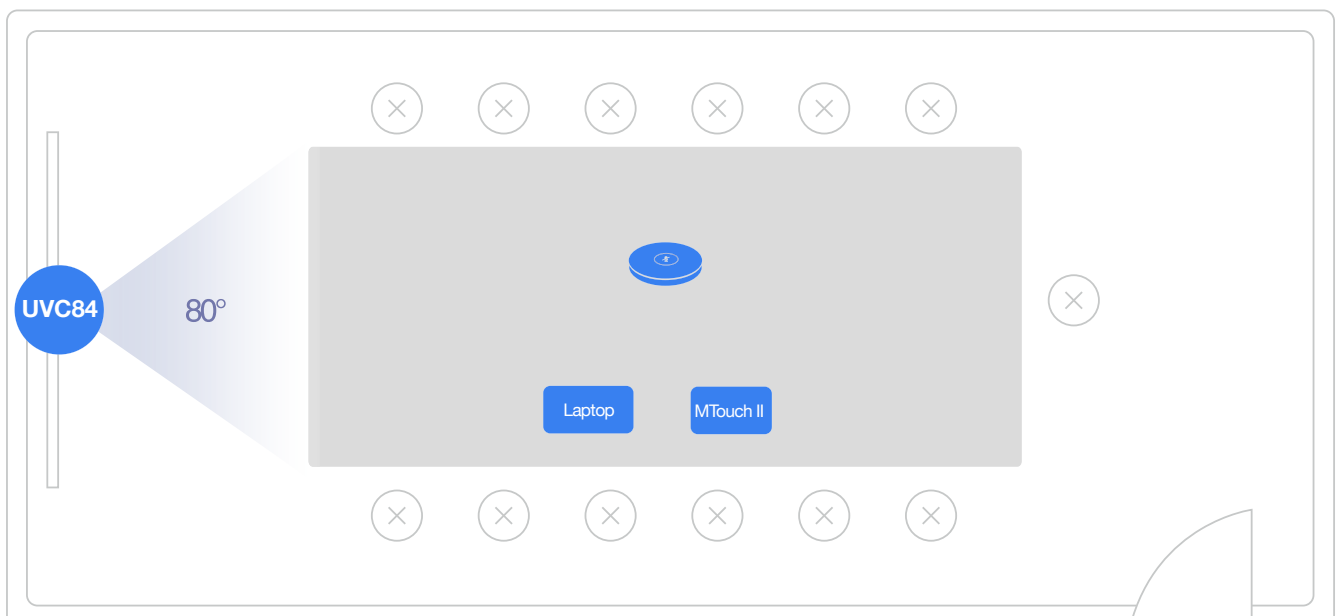
Pod de présentation WPP20

- USB 2.0
- Réseau Wi-Fi 5GHz 802.11ac
- Plug and Play
- Faible latence
- Partage de contenu Full HD 1080P30fps
- Logiciel de contrôle du partage de contenu intégré
- Compatible Windows/macOS

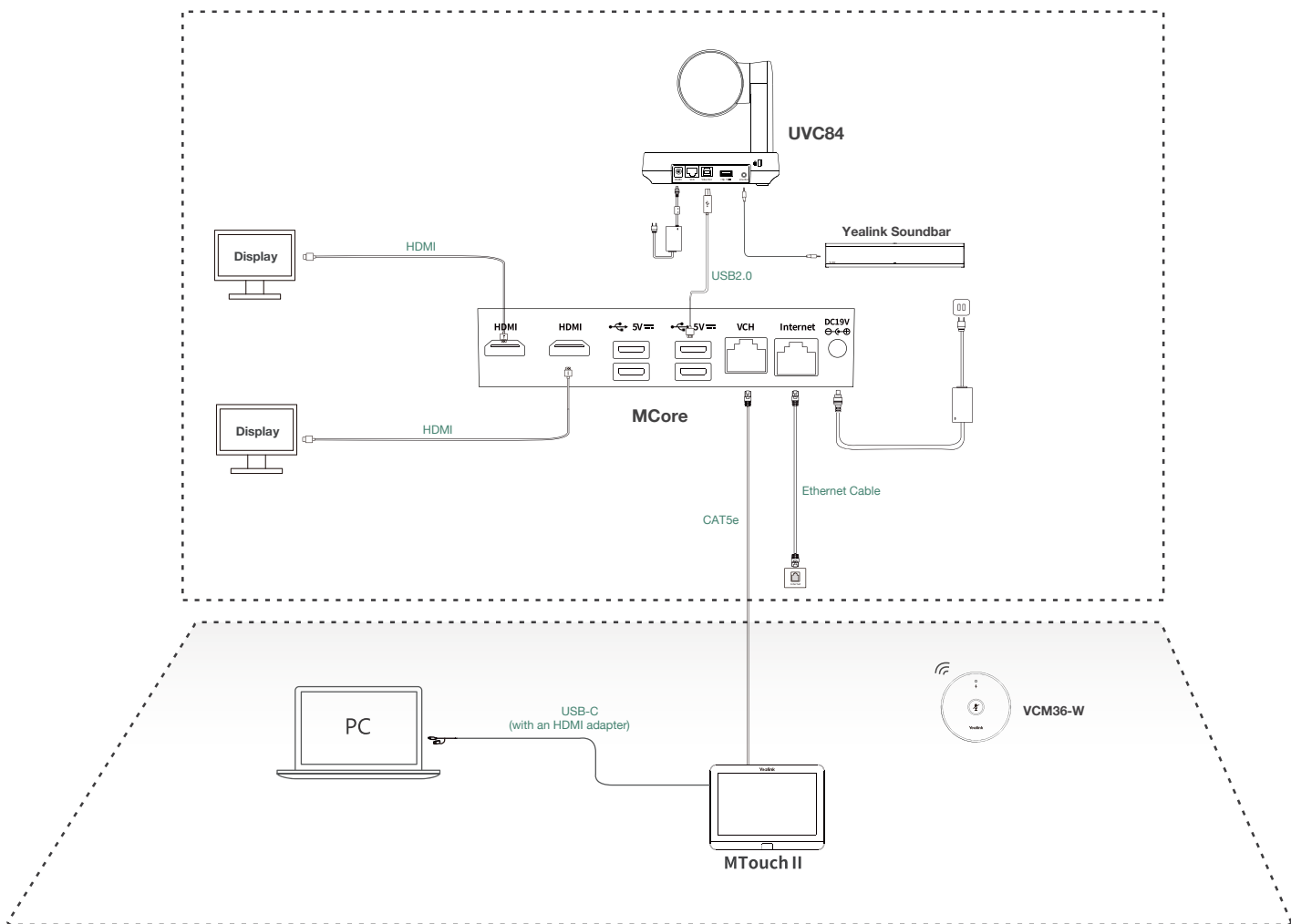
Certificats



Mise en situation en salle de réunion



Connexion



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.