

Système Microsoft Teams Rooms pour grandes salles de réunion

La série MVC de Yealink est une solution de visioconférence native et facile à utiliser, spécialement conçue pour les Microsoft Teams Rooms. La série MVC offre une solution de visioconférence complète pour couvrir toutes les salles de réunion, de la plus petite à la plus grande. En fonction des caractéristiques uniques de la salle de visioconférence, un mini-PC haute performance est spécialement mis à disposition. Dans la conception du mini-PC, il tient compte à la fois de l'esthétique et de la praticabilité, ce qui intègre totalement la gestion des câbles pour fournir une solution de déploiement flexible et fiable pour toute salle de réunion. La série MVC est dotée d'une interface utilisateur native adaptée à Microsoft Teams, facile à utiliser et dont la courbe d'apprentissage est proche de zéro. Il vous suffit d'entrer dans la salle de réunion et de lancer vos réunions programmées Teams ou Skype for Business en rejoignant Teams d'une seule touche. Le MVC840 de Yealink comprend deux ou trois microphones VCM34 (jusqu'à 6 unités peuvent être chaînées) et une caméra PTZ USB UVC84 4K avec zoom optique 12x pour répondre aux exigences des grandes salles de réunion.



One Cable Technology



3-Microphone Array



Yealink Camera Control Plug-in



Auto Framing



Wireless Content Sharing



Device Management



Principales caractéristiques et avantages

Interface utilisateur Microsoft Teams native, expérience de conférence fluide

L'interface utilisateur personnalisée 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 d'effectuer facilement le contrôle des appels, le contrôle des caméras, le partage de contenu et d'autres fonctions. En même temps, MTouch II dispose 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 technologie intelligente de résistance au bruit

La caméra Yealink UVC84 permet cadrage automatique de tous les participants présents à une réunion, libérant ainsi vos mains et vous permettant de vous concentrer sur la réunion elle-même. En outre, grâce au plug-in de contrôle de la caméra Yealink et aux présélections de la caméra prise en charge, les fonctions mécaniques de panoramique, d'inclinaison et de zoom peuvent être facilement et silencieusement effectuées en une seule étape. Doté d'un zoom optique 12x, l'UVC84 prend en charge les appels vidéo 4K qui mènent les affaires pour capturer clairement tous les participants dans la salle de réunion. Quant à l'audio, le microphone de réseau VCM34 prend en charge une plage de captation de la voix de 20 pieds/360° et fonctionne avec la barre de son Yealink pour vous garantir une solution audio de haute qualité. De plus, la technologie Yealink Noise Proof élimine efficacement les distractions de fond et les bruits qui vous permettent de profiter d'une voix cristalline même dans un environnement bruyant.

Partage de contenu en temps réel

Cette 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 en se connectant uniquement au 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 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 CAT5e est totalement suffisant pour relier 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 la plateforme de gestion des périphériques Yealink/Service cloud, vous pouvez gérer, surveiller, configurer, mettre à jour et diagnostiquer à distance tous les périphériques audio et vidéo Yealink sur cette plateforme.

Package Content

- MCore Mini-PC
- MTouch II touch panel
- UVC84 USB PTZ camera
- Two or three VCM34 array microphones (optional)
- One or two Yealink soundbars (optional)
- WPP20 wireless presentation pod

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 panel

- 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

VCM34 Array Microphone

- Built-in 3-microphone array
- 360° 20ft (6-meter) voice pickup range
- Cascade connection up to 6 units
- Mute button with bicolor LED

Yealink Soundbar

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

Package Features (2 x VCM34)

- N.W/CTN: 10.4Kg
- G.W/CTN: 11.6Kg
- Carton Meas: 595mm x 535mm x 320mm

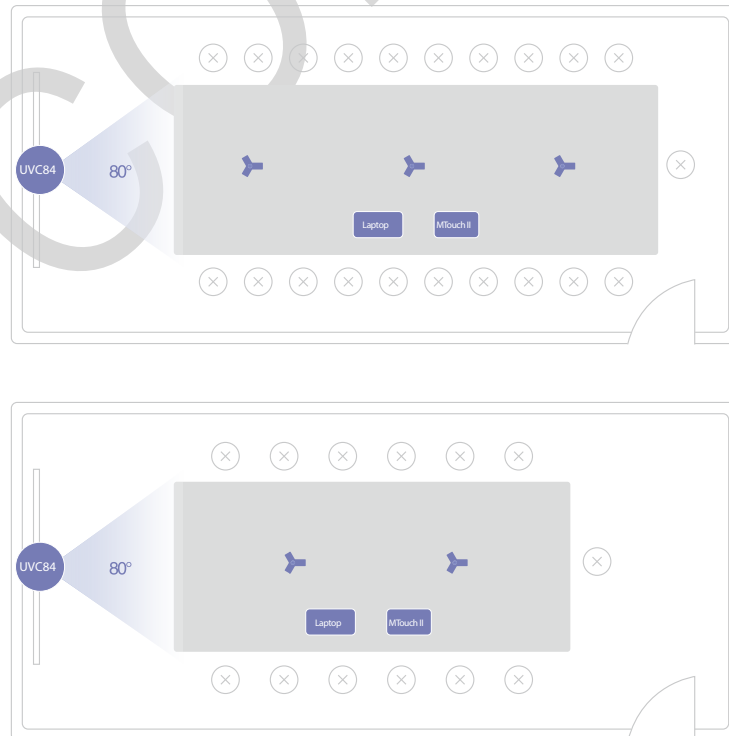
Package Features(3x VCM34)

- N.W/CTN: 12.9Kg
- G.W/CTN: 14.1Kg
- Carton Meas: 595mm x 535mm x 320mm

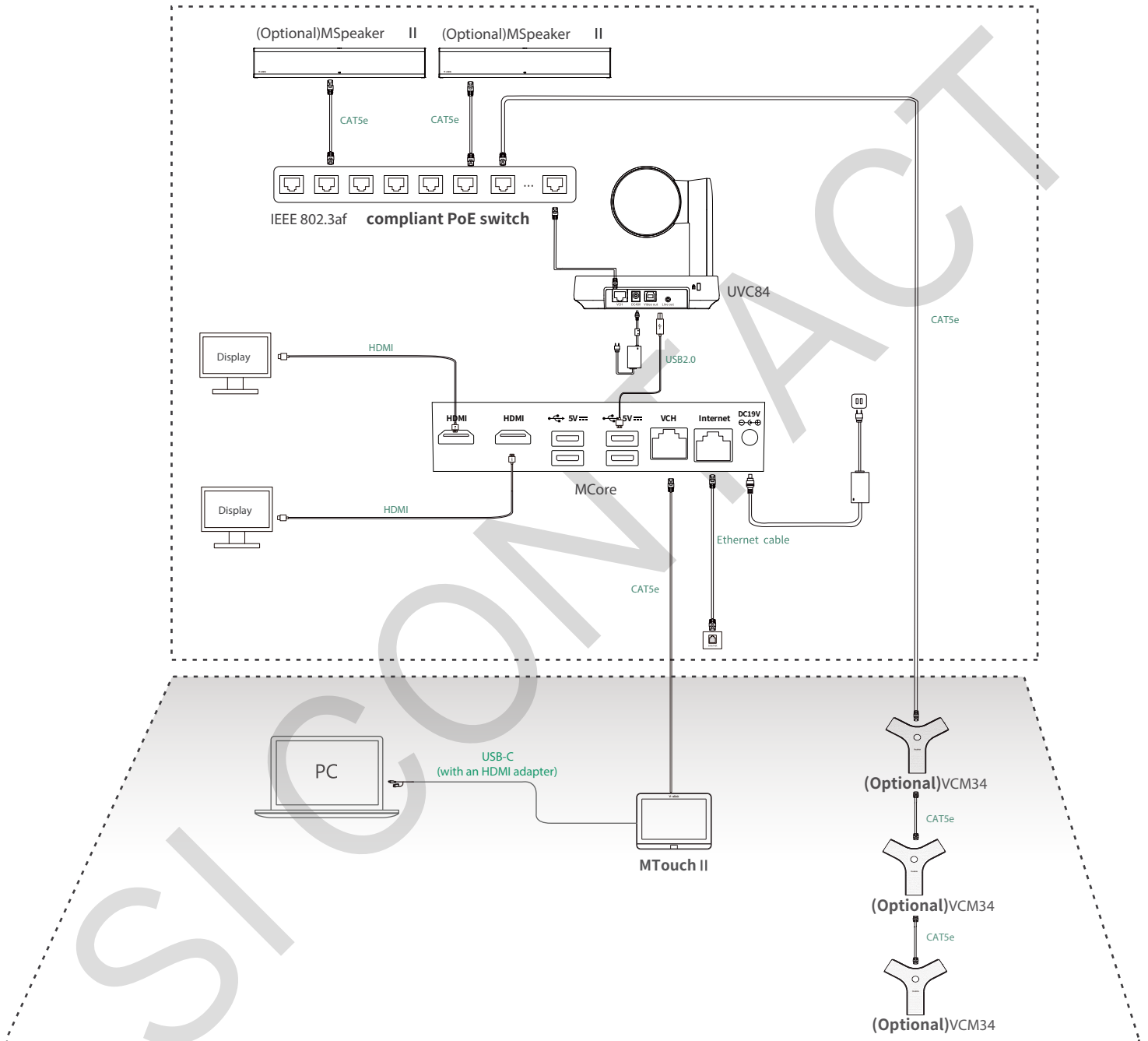
Package Features(without audio)

- N.W/CTN: 6.6Kg
- G.W/CTN: 7.3Kg
- Carton Meas: 595mm x 393mm x 258mm

Mise en situation en salle de réunion



Connexion



Lors du premier démarrage du système, 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.

Connexion optionnelle de l'audio

