

## Système Microsoft Teams Rooms pour les moyennes et grandes salles

La série Yealink MVC II est une solution de visioconférence native et facile à utiliser, spécialement conçue pour les Microsoft Teams Rooms. La série MVC II fournit une solution de visioconférence complète pour couvrir toutes les salles de réunion, de la plus grande à la plus petite. En fonction des caractéristiques uniques de la salle de visioconférence, un mini-PC haute performance a été conçu en tenant compte à la fois de l'esthétique et de la praticabilité, et qui intègre totalement la gestion des câbles pour fournir une solution de déploiement flexible et fiable pour toute salle de réunion. La série MVC II est dotée d'une interface utilisateur native adaptée aux équipes Microsoft, 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 votre réunion programmée Team ou Skype for Business en appuyant sur une seule touche. Le Yealink MVC800 II comprend deux ou trois microphones à matrice VCM34 (jusqu'à 4 unités peuvent être connectées) et une caméra PTZ USB UVC80 avec zoom optique 12x pour répondre aux exigences des salles de réunion de taille moyenne à grande.



Technologie mono câble



Microphones à 3 faisceaux



Plug-in contrôle caméra



Mise au point automatique



Partage de contenu sans fil



Plateforme de management



### Principales caractéristiques et avantages

#### Interface utilisateur Microsoft Teams native, expérience de conférence fluide

L'interface utilisateur native de Microsoft Teams est adaptée aux besoins des équipes offre la possibilité de participer à 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 intégré qui permet de réveiller automatiquement le système de conférence et de démarrer immédiatement la réunion.

#### Cadrage automatique et technologie intelligente noise proof

La caméra Yealink UVC80 permet l'auto-cadrage de tous les participants présents à une réunion, libérant ainsi vos mains et vous permettant de vous concentrer sur la réunion elle-même. Grâce au plug-in de contrôle de la caméra Yealink et à la prise en charge des pré-réglages de la caméra, le panoramique, l'inclinaison et le zoom mécaniques peuvent être facilement effectués en silence dans une étape. Doté d'un zoom optique 12x, l'UVC80 prend en charge les appels vidéo 1080P / 60 images. salle de réunion clairement. En ce qui concerne l'audio, le microphone à matrice VCM34 prend en charge une portée de 6 mètres/360° pour la prise de voix et fonctionne avec la barre de son Yealink ensemble pour vous garantir une solution audio de haute qualité. De plus, la technologie Yealink Noise Proof élimine efficacement les distractions de fond et des 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 II est spécialement conçu pour les salles de réunion dont le déploiement peut être facilement étendu. Sa conception tout-en-un avec la fonction de gestion des câbles assure la stabilité de la connexion des câbles, et le déploiement le plus approprié peut être réalisé en fonction de la disposition de la salle de réunion. Un seul câble CAT5e suffit pour relier la zone de l'écran à la table de conférence sans alimentation supplémentaire, 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 plate-forme de gestion des périphériques Yealink/Service de cloud, vous pouvez gérer, surveiller, configurer, mettre à jour et diagnostiquer à distance tous les périphériques audio et vidéo Yealink sur cette plate-forme.

### Package Content

- MCore Mini-PC
- MTouch II touch panel
- UVC80 USB PTZ camera
- Two or three VCM34 array microphones
- Yealink 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

- 8<sup>th</sup>-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
- 1 x Yealink VCH port, 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
- Built-in 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

### UVC80 USB PTZ Camera

- 1920 x 1080 video resolution
- 60 frame rate
- 12x optical zoom
- Field of view : 70°
- Auto-framing
- Camera presets
- Pan range: 200°
- Tilt range: 60°
- 1 x Line-in (3.5mm)
- 1 x Line-out (3.5mm)
- 1 x Yealink Microphone port (RJ-45)
- 1 x USB 2.0 Type-B
- 1 x USB 2.0 Type-A

- 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 4 units
- Mute button with bicolor LED

### Yealink Soundbar

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

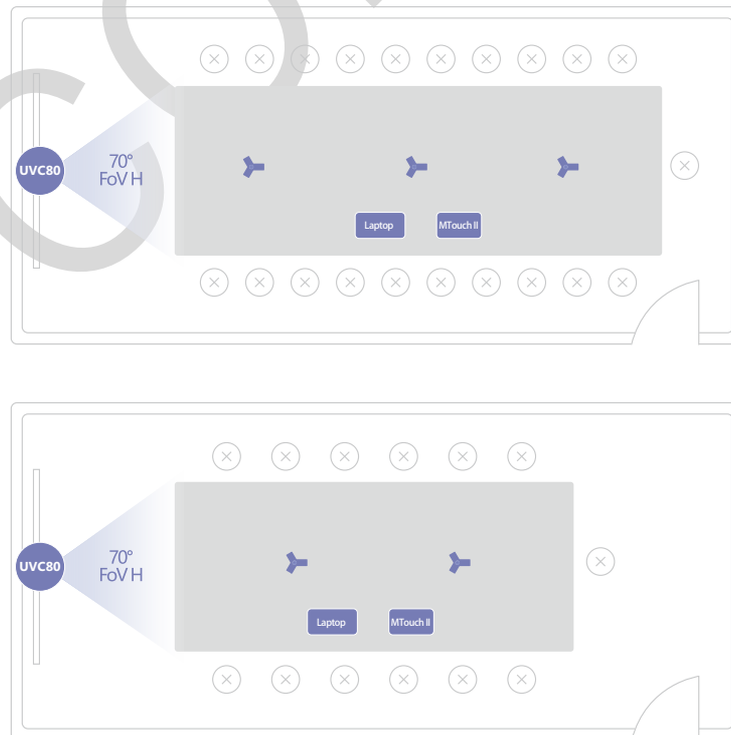
### Package Features (2 x VCM34)

- N.W/CTN: 9.7Kg
- G.W/CTN: 11.9Kg
- Carton Meas: 600mm x 545mm x 285mm

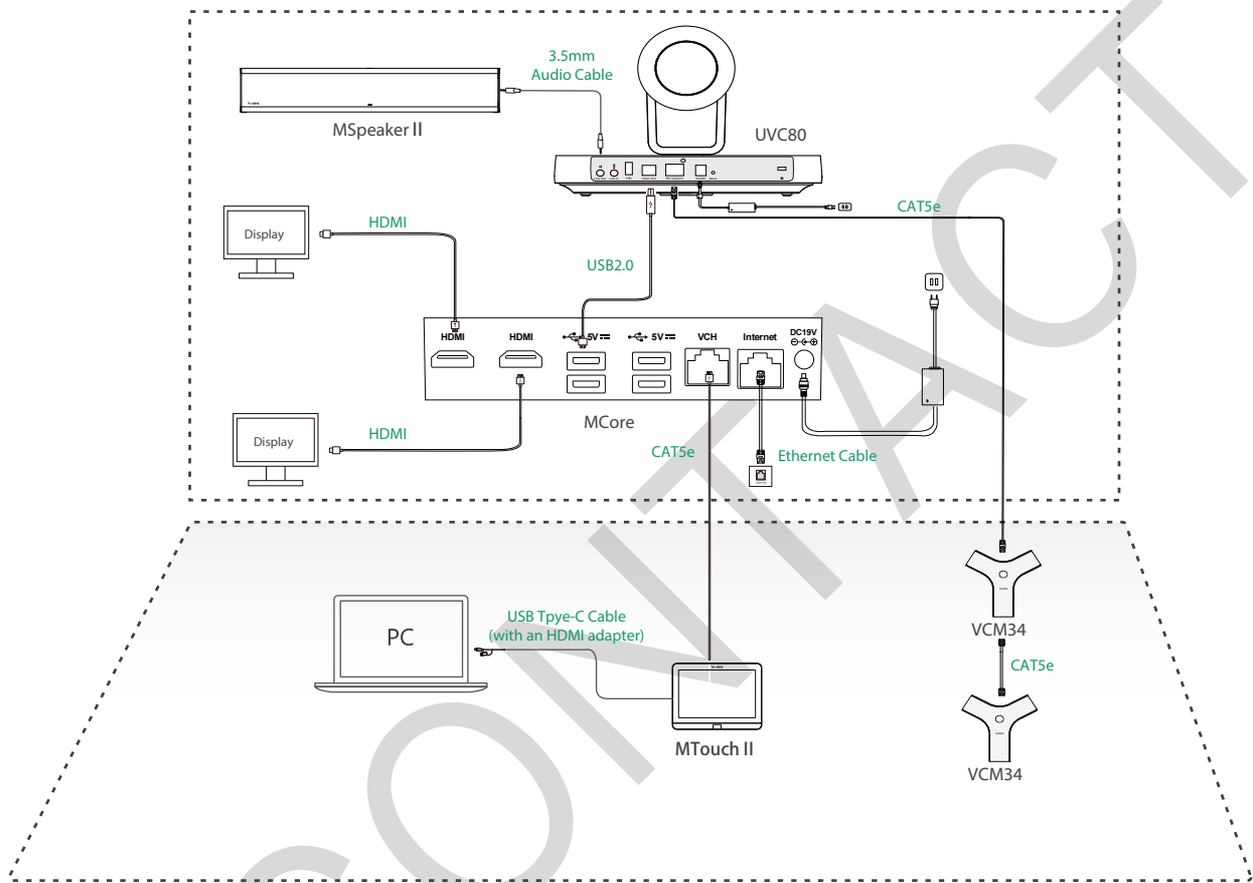
### Package Features(3x VCM34)

- N.W/CTN:10.1Kg
- G.W/CTN:12.1Kg

## Mise en situation dans une 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 d'accessoires (par exemple, l'installation du kit MCore ou de la caméra UVC80), reportez-vous au guide de démarrage rapide de l'accessoire correspondant.