

## Système de salle Microsoft Teams Rooms pour huddle rooms

Yealink MVC II Series est le tout nouveau système de visioconférence lancé par Yealink qui révolutionne l'expérience des salles de réunion Microsoft Teams Rooms. Parfaitement intégré avec Microsoft Teams Rooms et les solutions audio et vidéo de pointe de Yealink, la série MVC II de Yealink est réputée pour couvrir tous les scénarios d'utilisation et vous offrir une excellente expérience de réunion dans la salle de conférence. La série MVC II de Yealink améliore toute l'expérience de réunion grâce à l'interface familière de Microsoft Teams Rooms et à une courbe d'apprentissage proche de zéro, vous permettant simplement d'entrer dans la salle de réunion et de commencer votre réunion par une seule touche ou de taper quelques noms et lancer un appel à la volée. Le MVC300 II de Yealink comprend une caméra UVC30 ultra HD 4K avec fonction de cadrage automatique et un haut-parleur CP900 HD full duplex couvrant jusqu'à 7 personnes. Le MVC300 II est idéal pour les petites salles de réunion et les huddle rooms.



Technologie mono câble



Resolution 4K UHD



Mise au point automatique



Partage de contenu sans fil



6 Microphones à faisceaux



Plateforme de management



### Caractéristiques et avantages clés

#### 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 UVC30-Room permet de cadrer tous les participants présents à une réunion, en libérant les mains et en se concentrant sur la réunion elle-même. De plus, grâce au plug-in de contrôle de la caméra Yealink et aux préréglages de la caméra, les fonctions de panoramique, d'inclinaison et de zoom peuvent être facilement réalisées en une seule étape. Doté d'un champ de vision extra-large de 120°, l'UVC30 prend en charge les appels vidéo ultra HD 4K/30FPS qui permettent de capturer tout le monde dans la salle de réunion. Quant à l'audio, le haut-parleur CP900 est couplé à une capacité de prise de voix à 360 degrés, à une qualité audio HD et à la technologie full-duplex pour vous garantir une solution audio de haute qualité.

#### 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
- UVC30-Room 4K USB camera
- CP900 HD speakerphone

### 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
- 1x 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

### UVC30-Room 4K USB Camera

- 4K video resolution
- Maximum 4K/30FPS
- 3x digital zoom

- Field of view (diagonal): 120°
- Auto-framing
- Camera presets
- 1 x 3m USB 2.0 cable

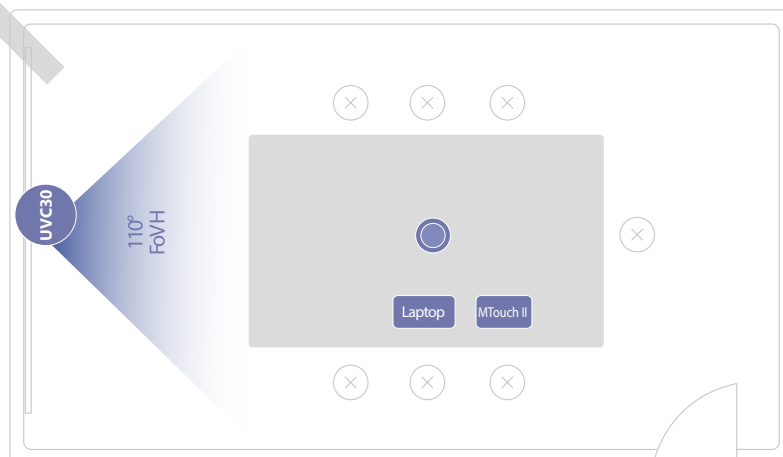
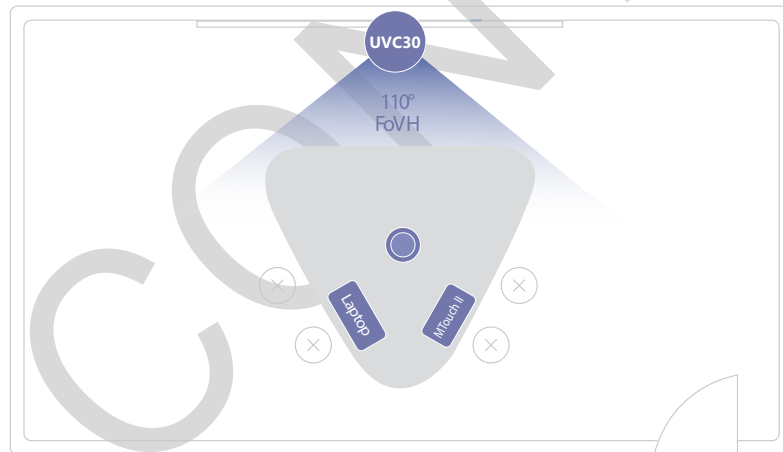
### Yealink CP900 HD Speakerphone

- Optima HD voice
- 6.5 feet / 2 meters voice pickup range
- Built-in 6 MEMS microphone arrays
- Full-duplex technology
- Noise suppression (NS)
- Digital Signal Processing (DSP)
- Signal to Noise Ratio (SNR): +59 dB
- Root Mean Square (RMS): 3W

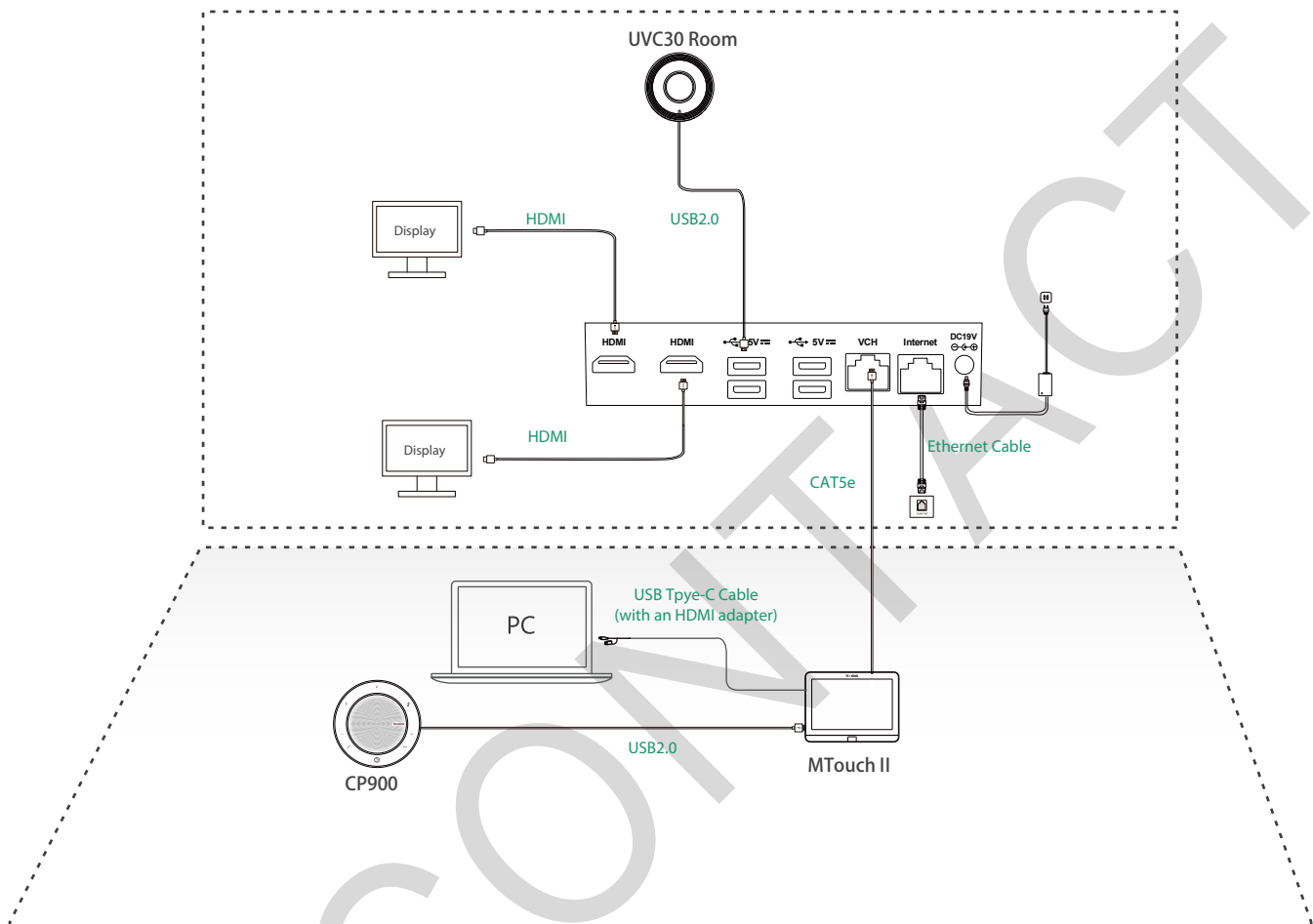
### Package Features

- N.W/CTN: 4.2Kg
- G.W/CTN: 5Kg
- Carton Meas: 344mm x 326mm x 285mm

## 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 des accessoires (par exemple, l'installation du pack MCore ou de la caméra UVC30), reportez-vous au Guide de démarrage rapide de l'accessoire correspondant.