

Système Microsoft Teams Rooms pour les petites et moyennes 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 MVC500 II comprend deux microphones sans fil CPW90 et une caméra PTZ USB UVC50 avec un champ de vision de 83° et un zoom optique 5x pour répondre aux exigences des salles de réunion de petite et moyenne taille. En option, les utilisateurs peuvent remplacer deux CPW90 par un microphone filaire VCM34.


Technologie
Mono câble

Microphone
sans fil

Yealink Camera
Plug-in de contrôle

Cadrage
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 UVC50 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 angle de vue de 83° et d'un zoom optique 5x, l'UVC50 prend en charge les appels vidéo 1080P / 60 images qui permettent de capturer les activités tout le monde dans la salle de réunion. Quant à l'audio, le microphone sans fil CPW90 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 et les bruits de fond que vous pouvez apprécier 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

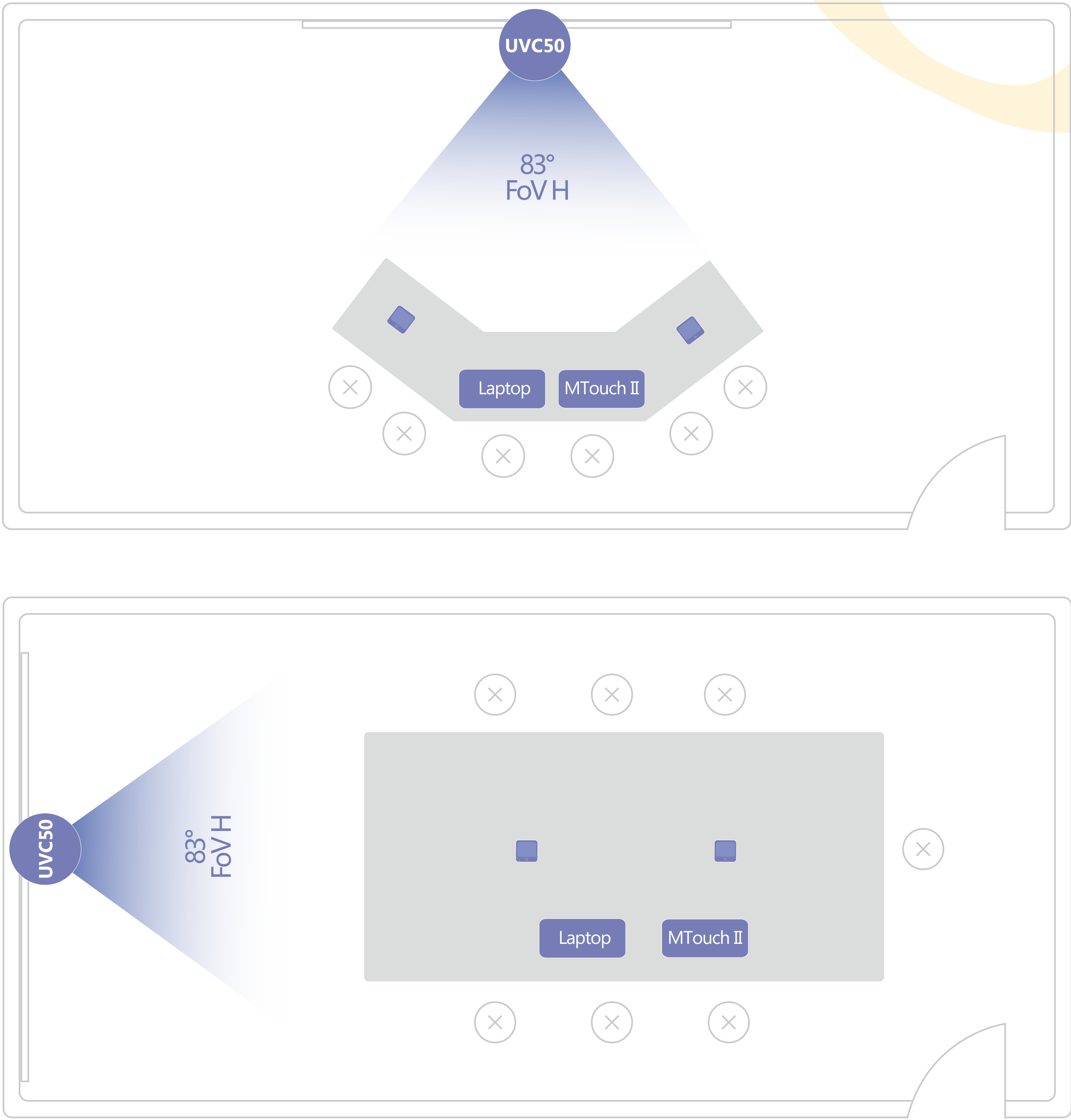
Cette solution prend en charge la plate-forme de gestion des périphériques Yealink/Service de cloud, vous pouvez gérer, surveiller, configurer, mettre à jour et diagnostiquer à distance tous les périphériques audio et vidéo Yealink sur cette plate-forme.

Yealink

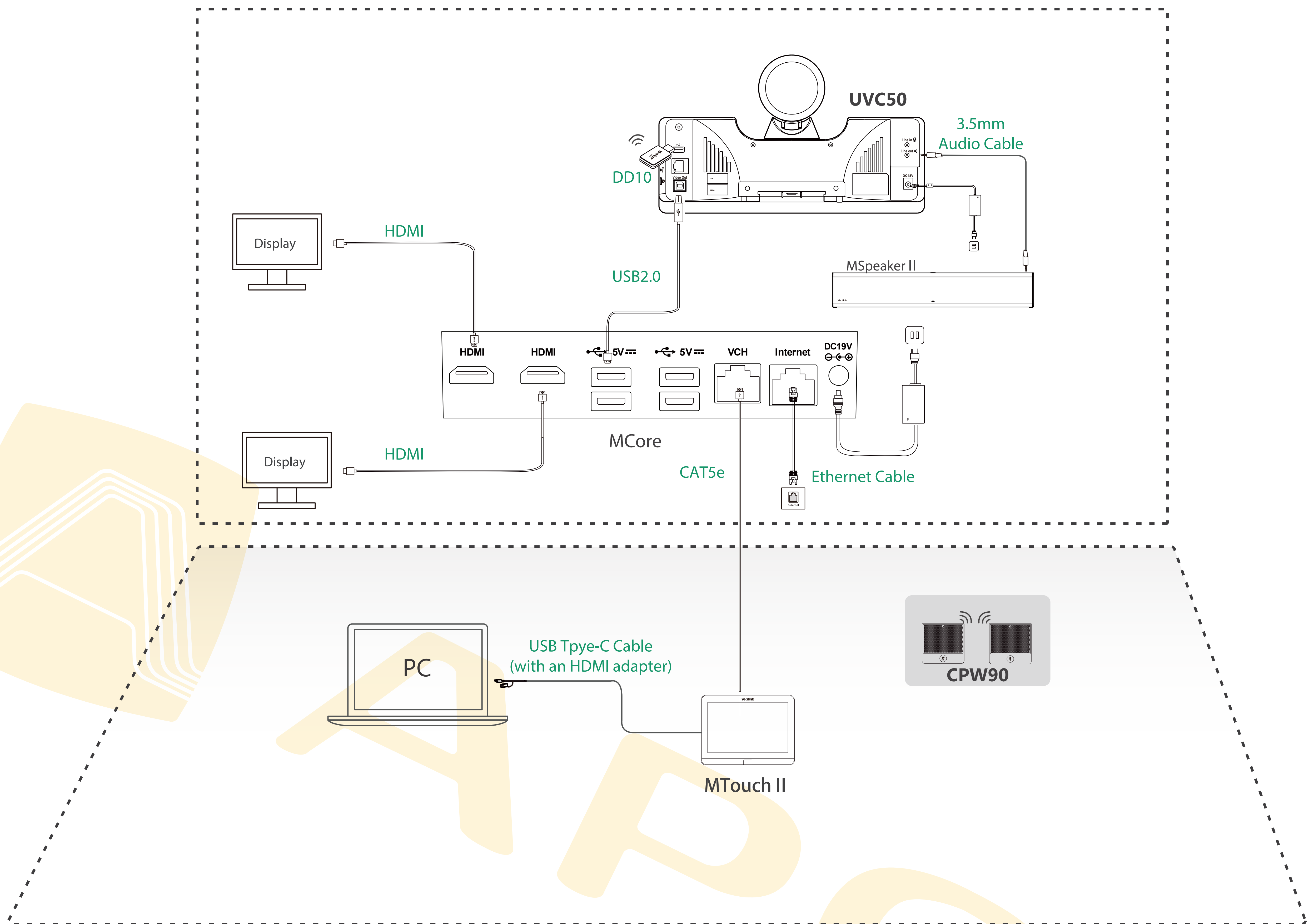
Spécifications

<p>Package Content</p> <ul style="list-style-type: none">MCore Mini-PCMTouch II touch panelUVC50 USB PTZ camera2 × CPW90 wireless microphonesYealink soundbarWPP20 wireless presentation pod (optional) <p>Preload</p> <ul style="list-style-type: none">Windows 10 IoT Enterprise X64Windows 10 IoT Enterprise LicenseMicrosoft Teams Rooms App, support Skype for Business on-premise/online and Teams meetingsYealink RoomConnect <p>MCore Mini-PC</p> <ul style="list-style-type: none">8th-gen Intel® QUAD-CORE i5Memory: 8GB (2 x 4GB)Storage: 128GB SSD2 x HDMI video output with CEC supportedBluetooth and Wi-Fi1x Yealink VCH port,connect to MTouch II4 x USB3.0 Type-A1 x 10/100/1000M Ethernet port1 x Power port1 x Security lock slotBuilt-in cable management	<p>MTouch II touch panel</p> <ul style="list-style-type: none">8-inch IPS screen1280 x 800 resolution10-point capacitive touch screen3.5mm headset jackHuman Motion SensorAngle adjustable bracket (28° ~ 50°)1080P/30FPS FHD for sharingSupport wired and wireless content sharingBuilt-in Wi-Fi AP for Yealink wireless presentation deviceHDMI/USB-C video input <p>UVC50 USB PTZ Camera</p> <ul style="list-style-type: none">1920 x 1080 video resolution60 frame rate5x optical zoomField of view : 83°Auto-framingCamera presetsPan range: 60°Tilt range: 40°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-B1 x USB 2.0 Type-A1 x Power port1 x Security lock slot1 x Reset slot	<p>CPW90 Wireless Microphones</p> <ul style="list-style-type: none">DECT technology, up to 50 meters distance10ft (3-meter) voice pickup range of every microphone unitSupports up to 4 wireless microphone unitsBuilt-in Li-battery, 11 days standby, 19 hours talking timeCharging cradle, charging any time <p>VCM34 Array Microphone</p> <ul style="list-style-type: none">Built-in 3-microphone array360° 20ft (6-meter) voice pickup rangeCascade connection up to 4 unitsMute button with bicolor LED <p>Yealink Soundbar</p> <ul style="list-style-type: none">Frequent response: 100Hz - 20KHzS/N: ≥70dB1 x Line-in (3.5mm) <p>Package Features</p> <ul style="list-style-type: none">N.W/CTN: 9KgG.W/CTN: 11KgCarton Meas: 600mm x 545mm x 285mm
---	--	---

Mise en situation dans une salle de réunion :



Connexion



- 💡 Vous pouvez utiliser le VCM34 ou le CPW90 comme microphone.
- 💡 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 UVC50), reportez-vous au guide de démarrage rapide de l'accessoire correspondant.