

Solution de visioconférence Microsoft Teams pour moyennes à grandes salles de réunion avec deux écrans



Solution clé en main certifiée Microsoft Teams pour 8 à 16 personnes en double écran

Présentation

Le système de salle MVC800 II de Yealink offre une expérience de réunion native Microsoft Teams Rooms. Conçu pour les moyennes à grandes salles de réunion, le système de salle MVC800 II de Yealink est une solution complète comprenant une console tactile avec partage de contenu intégré, des périphériques audio et vidéo et un mini-PC.

Avec un zoom optique 12x et une grande profondeur de champ, les participants distants peuvent voir clairement les participants de la salle même les plus éloignés, sans perte de qualité.

Monté sur une colonne mobile avec 2 écrans 4K UHD, ce bundle offre une expérience de visioconférence Microsoft Teams Rooms professionnelle dans les moyennes à grandes salles de réunion et de visioconférence.

Caractéristiques principales



Moyennes à grandes salles de réunion



Jusqu'à 16 personnes



Partage de contenu filaire et sans fil



Interface tactile de contrôle



Double écran pour la présentation



Caméra PTZ 12x



Audio HD Full-duplex



Wi-Fi intégré



Bluetooth intégré



Console de management

CERTIFIÉ POUR



CERTIFIÉ POUR



Des réunions faciles à démarrer et à gérer

L'écran tactile de huit pouces de la console de réunion comporte plusieurs outils de gestion avec une interface Microsoft Teams familière, offrant aux utilisateurs une expérience de gestion de réunion facile en un temps d'apprentissage réduit. La console comprend un capteur de mouvement intégré qui s'active automatiquement lorsqu'un mouvement humain est détecté ; les utilisateurs peuvent commencer une réunion avec une seule touche. Pour le MVC800 II, le logiciel plug-in adapté permet aux utilisateurs de contrôler les fonctions PTZ (panoramique, inclinaison, zoom) de la caméra directement depuis l'écran tactile.



Une expérience de réunion haut de gamme

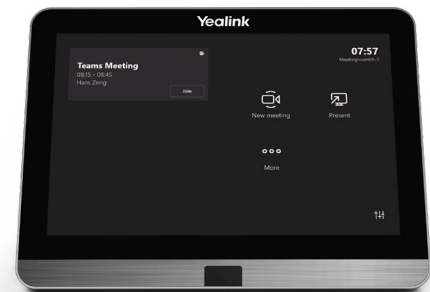
Avec ses écrans 4K UHD de 65 pouces montés sur un meuble colonne mobile stable et discret, cette solution s'intègre dans n'importe quel environnement de travail : moyenne à grande salle de réunion, salle de classe ou de formation ou encore salle de conseil ou de conférence. La caméra et la barre de son peuvent être installées sous les écrans et le Mini-PC et les câbles sont cachés dans la colonne.

Les microphones filaires VCM34 de Yealink ont une portée de 6 mètres chacun pour la prise de voix. Jusqu'à 4 peuvent être chaînés et avec la technologie Yealink Noise Proof, la voix de chacun dans la pièce est clairement entendue.



De multiples options pour le partage de contenu

Le système permet aux participants de voir le contenu en résolution 1080P/30FPS. La console tactile Yealink MTouch II intègre le partage de contenu avec entrée HDMI et USB-C, permet aux utilisateurs de présenter du contenu à partir d'un ordinateur portable. Grâce au pod de présentation sans fil WPP20 de Yealink, les utilisateurs peuvent faire des présentations sans fil pour encore plus de flexibilité. Il suffit de brancher le WPP20 pour partager du contenu en un seul clic.



Gérez facilement les périphériques grâce à la console de management des périphériques Yealink

Grâce à la YDMP, la console cloud de gestion des périphériques Yealink, vous pouvez gérer, surveiller, configurer, mettre à jour et diagnostiquer à distance tous les périphériques audio et vidéo Yealink enregistrés sur la plateforme.

