

Augmentez votre productivité grâce à la diffusion sans fil

Yealink RoomCast, solution de partage sans fil, permet aux participants de diffuser simultanément leur source sur un écran de salle via le pod de présentation Yealink, Miracast, AirPlay et Google Cast, et d'utiliser des fonctions de collaboration interactive. Cela peut faciliter la collaboration locale dans les salles de réunion traditionnelles et augmenter la productivité. En outre, outre son design compact et son système Wi-Fi 802.11ac 2x2 MIMO intégré, il peut prendre en charge le mode Wi-Fi STA/AP/P2P en même temps et fournit une alimentation PoE ou DC au choix. Toutes ces caractéristiques font du RoomCast de Yealink la solution de diffusion sans fil idéale pour les salles de réunion ou les salles de visioconférence de petite et moyenne taille.



Pod de présentation sans fil de Yealink



Google Cast



Miracast



AirPlay



Diffusion simultanée de 4 sources



Bureau étendu



Annotation



Tableau blanc virtuel



Plateforme de gestion des périphériques



4K/60FPS



Principales caractéristiques et avantages

Diffusion illimitée, une plus grande productivité

Parfaitement compatible avec Windows, Mac, iOS, Android et d'autres systèmes d'exploitation, il vous permet de diffuser des sources sans fil avec Miracast, AirPlay, Google Cast et le pod de présentation sans fil Yealink, et offre une fonction de collaboration interactive, rendant l'expérience de diffusion sans fil facile et pratique. En outre, Yealink RoomCast peut afficher un contenu plus clair pour les participants avec la prise en charge d'un codec vidéo 4K/60FPS.

Collaboration multipartite, stimulation de la créativité

En prenant en charge la diffusion de 4 sources sur un écran, Yealink RoomCast apporte un contenu de réunion plus riche, vous évitant de changer d'écran. En outre, il peut fournir des fonctions de collaboration interactive, telles que le tableau blanc virtuel, l'annotation ou la télécommande intuitive, qui peuvent récolter les opinions des participants, promouvoir l'interaction et la collaboration entre les participants, améliorer l'efficacité et apporter de la créativité aux réunions, discussions ou brainstorming.

Sûr, fiable et convivial pour les IT

Son design compact et son alimentation PoE vous permettent de placer Yealink RoomCast au-dessus de l'écran ou sur le bureau, en dissimulant tous les câbles et en présentant une salle de réunion propre. Dans le même temps, vous pouvez gérer et diagnostiquer le Yealink RoomCast à distance sur Yealink Device Management Platform ou Yealink Workspace Management Platform.

- 4K/60FPS
- Pod de présentation sans fil Yealink
- Miracast
- AirPlay
- Google Cast
- Diffusion simultanée de 4 sources
- Tableau blanc virtuel
- Annotation
- Télécommande intuitive
- PoE (Power over Ethernet)
- Plateforme de gestion des périphériques

Spécifications

Decoder	4k/60fps
4k/60fps	<ul style="list-style-type: none"> • Gigabit Ethernet • 802.11ac 2x2 MIMO Wi-Fi • Bluetooth 5.0 • Ultrasonic communication
Interface	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x HDMI-out • 1 x Gigabit Ethernet Port (PoE supported) • 2 x USB type-A • 1 x Reset Slot • 1 x Power connector • 1 x Kensington Security Slot
Power Supply	<ul style="list-style-type: none"> • Power over Ethernet (IEEE 802.3af) • 12V Power Adapter
Presentation	<ul style="list-style-type: none"> • Yealink Wireless Presentation Pod • Miracast • AirPlay • Google Cast
Extended desktop	Available for Windows, Requires Miracast or Yealink Wireless Presentation Pod
Collaboration	<ul style="list-style-type: none"> • Whiteboard • Annotation • Intuitive Remote Control
Number of sources simultaneous on screen	Four
Device Management	<ul style="list-style-type: none"> • Yealink Management Cloud Service • Yealink Device Management Platform
Dimensions	<ul style="list-style-type: none"> • Size (mm): 145 x 72.5 x 23.5 (5.71" x 2.85" x 0.93") • Weight: 0.192kg (0.423 lb)