



Écran de réservation de salles de réunion



Yealink RoomPanel est un écran de réservation de salle de réunion tout-en-un de 8 pouces fonctionnant sous Android 9.0 et doté d'un rétro-éclairage LED RVB programmable pour une communication visible immédiate de l'état de la salle. Il est doté d'une fonction tactile à 10 points, d'un système Wi-Fi 2x2 MIMO 802.11ac, de Bluetooth 5.0, d'un lecteur NFC/RFID intégré, de microphones et de haut-parleurs améliorés pour répondre à toutes les exigences des espaces de travail modernes. Également équipé de la fonction Power-over-Ethernet (PoE) et d'une variété de supports de montage, Yealink RoomPanel peut être facilement installé sur n'importe quelle surface.

Principales caractéristiques et avantages



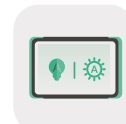
Écran tactile interactif de 8"
Écran tactile à 10 points permettant de réserver facilement des espaces et de procéder à l'enregistrement et au départ



Écran anti-empreintes digitales
Gardez l'écran propre et exempt d'empreintes digitales et de tâches grasses.



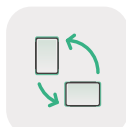
Barres LED à haute visibilité indiquant l'état de la pièce
Barres de LEDs RVB pour une communication immédiate et visible de l'état de la pièce.



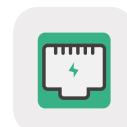
Capteur de lumière ambiante et de proximité embarqué
Auto-adaptation à l'environnement. Ajuste automatiquement la luminosité de l'écran et réveille automatiquement l'écran.



S'adapte à différentes surfaces
Supports et velcro 3M fournis. Compatible avec les boîtiers électriques, le verre et le bois, etc., avec un angle parallèle ou incliné en option.



Options d'orientation
Facile à monter en mode portrait ou paysage.



PoE ou alimentation externe
Installation minimaliste et flexible, permettant de garder un espace de travail ordonné et moderne.



Gestion des appareils à distance
Surveillez, gérez et diagnostiquez facilement grâce au Yealink Management Cloud Server.



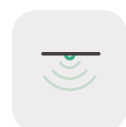
802.11ac 2x2 Wi-Fi
Prend en charge le déploiement de réseaux sans fil et le Wi-Fi bi-bande anti-brouillage.



Bluetooth 5.0
Connexion directe aux détecteurs de présence sans passerelles supplémentaires et prise en charge des fonctions de proximité.



RFID et NFC intégrés
Renforcez la sécurité des autorisations d'identification et le suivi des participants à la réunion.



Actions avec détecteur de présence
Actions avec le détecteur de présence de la pièce, telles que l'enregistrement ou la libération automatique, etc.

Spécifications

Basic

- Operating System: Android 9

Display

- Size: 8" LCD Panel (16:10)
- Resolution: 1280x800
- Contrast: 1000:1
- Viewing Angle(H/V): $\pm 80^\circ/\pm 80^\circ$
- 10 points capacitive multi-touch
- Anti-fingerprint Coating
- Proximity Sensor: Yes
- Ambient Light Sensor: Yes

Connectivity

- Ethernet: 1 x Fast ethernet port (10/100Mbps)
- Wi-Fi: 2x2 MIMO, 802.11a/b/g/n/ac
- Bluetooth: 5.0
- RFID/NFC: 13.56MHz
- USB Port: 1 x USB-C port
- Button: 1 x Reset pin hole

Audio

- Microphone: 2 x Array Microphones
- Speaker: 2 x 1 Watt Speakers

Power Supply

- Power over Ethernet (IEEE 802.3af)
- 12V Power Adapter

Mounting Options

- Surface mount for 2-gang US electrical box
- 20° tilt mount kit for wall or glass
- Flush mount kit for wall or glass

Dimensions

- Display size (mm): 209 x 146 (8.23" x 4.06")
- Weight: 0.53kg (1.168 lb)