



Yealink MeetingBoard Pro

Appareil de réunion interactif tout-en-un

Un son et une image haute définition pour gagner en efficacité en réunion

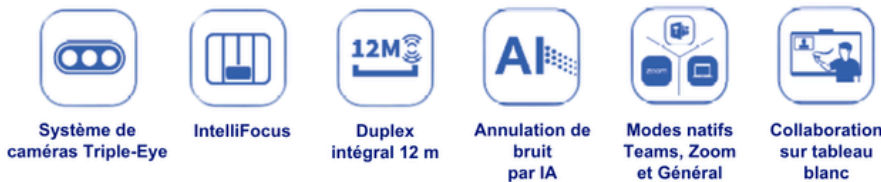
Yealink MeetingBoard Pro est le tout dernier dispositif de réunion tout-en-un, conçu pour les petites comme pour les grandes salles. Cet équipement de réunion intelligent intègre la visioconférence, le partage de contenu sans fil en HD et un tableau blanc électronique, prenant en charge une qualité d'appel vidéo allant jusqu'à 4K. Son design tout-en-un et ses options de montage flexibles permettent une installation simple et en font une solution idéale pour des visioconférences fluides.

Tous types de salle



Les + de la solution Yealink MeetingBoard Pro

- Système triple caméra avancé
- Vue optimisée par IA : IntelliFocus, Video Fence
- Prise en charge native de Teams, Zoom et du mode général (BYOM)
- Prise en charge de la collaboration sur tableau blanc



Un système conçu pour rendre le travail collaboratif plus fluide et efficace

Un système triple-caméra avancé

Le système triple-caméra avancé : une caméra grand-angle et deux caméras téléobjectif. Cela garantit une image haute résolution quelle que soit la focale.

Expérience de réunion immersive

Grâce à un processeur vidéo IA dédié, MeetingBoard Pro prend en charge l'autocadrage, le suivi de l'orateur, l'incrustation d'image, IntelliFocus, Video Fence et Audio Fence. Toutes les fonctions IA de la caméra sont fluides, rapides et offrent une expérience de réunion harmonieuse. 16 microphones et les haut-parleurs stéréo, associés à une puce dédiée au traitement audio IA, offrent une expérience sonore de nouvelle génération.

Tableau blanc intelligent

Il prend en charge l'écriture simultanée à deux personnes sans interférences, améliorant considérablement l'efficacité des réunions. Avec le stylet à quatre niveaux de pression, les utilisateurs bénéficient d'une écriture fluide avec une expérience similaire au papier.

Flexibilité multiplateforme

Compatible avec Teams Rooms, Zoom Rooms, etc, mais également avec le BYOD. En mode BYOD, le MeetingBoard peut servir de périphérique vidéo et audio pour votre ordinateur lors de réunions via des applications tierces.



Spécificités Yealink MeetingBar 25

Le pack comprend :

- Yealink MeetingBoard Pro
- Lot de câbles
- 4 stylos
- Attaches de câble
- Guide de démarrage rapide

Système d'exploitation :

- Android 13
- Stockage

Mémoire : 8 Go

Stockage flash : 64 Go

- CPU : 4 coeurs à 2,2 GHz + 4 coeurs à 2,0 GHz
- Puissance de calcul IA : 13,2 TFLOPS

Affichage :

- Taille

MeetingBoard 65 Pro : 65 pouces

MeetingBoard 75 Pro : 75 pouces

MeetingBoard 86 Pro : 86 pouces

- Dalle antireflet
- Résolution : 3840 × 2160
- Gamme de couleurs : 72 % NTSC / 99 % sRGB
- Profondeur des couleurs : 1,07 G (10 bits)
- Taux de contraste : 1200:1
- Luminosité : 400 cd/m²
- Fréquence de rafraîchissement : 60 Hz
- Angle de vision : 178°(H) / 178°(V)
- Réveil du système : capteur de mouvement

Toucher :

- Technologie tactile : infrarouge
- Hauteur tactile : 1,5 mm
- Précision tactile : ±1 mm
- Points tactiles : 20 points
- Latence tactile : 21 ms
- Stylet à quatre niveaux

Caméra

- Résolution max. : triple caméra intégrée de 50 MP
- Capteur d'imager Sony ×3
- Angle de vision : grand angle HFOV 98,2°
- Type de PTZ : panoramique/inclinaison électronique
- Zoom numérique 8 ×
- Résolution maximale : 3840 × 2160
- Fréquence d'image max. : 60 Hz
- Résolution de sortie vidéo : 3840 × 2160
- Autofocus : pris en charge
- Plage dynamique étendue : prise en charge
- HDR : pris en charge
- Exposition : automatique
- Balance des blancs : auto/manuelle/ATW
- Nombre de préréglages : 9
- Volet de confidentialité : volet électrique
- Module caméra zoom optique amovible MB-12X Pro :
 - 8 MP, capteur Sony
 - Zoom optique 12×
 - Angle de l'objectif : HFOV 90°
 - Rotation horizontale : ±100°
 - Rotation verticale : 0°/-90°
 - Cadrage intelligent IA:
 - Cadrage automatique
 - Suivi du locuteur
 - Image dans l'image (PIP)
 - IntelliFocus
 - Video Fence

Haut-parleur

- Haut-parleurs stéréo
- Réponse en fréquence : 90–20 kHz
- Sensibilité : 87±3 dB SPL@0,5 m, 1 W
- Taux d'échantillonnage : 48 kHz
- Sortie expansion : prise en charge RCA
- THD : <5 % à 20 W, 1 kHz
- Impédance nominale : tweeter 4Ω, large bande 8Ω
- Puissance nominale : 30 W
- Puissance max. : 36 W

Microphone

- Tableau de 16 microphones MEMS intégré
- Distance de captation : 12 m en full-duplex
- SNR : 70 dB @ 1 kHz
- SPL max. : 130 dB
- Niveau de bruit équivalent : 24 dB SPL
- Plage dynamique : 24–130 dB SPL
- Sensibilité : -38±1 dBV/Pa
- Réponse en fréquence : 20 Hz–20 kHz
- Taux d'échantillonnage : 48 kHz
- Profondeur : 24 bits
- Entrée d'expansion : prise en charge RCA

Résolution

- Résolution de l'objectif : jusqu'à 4K30fps
- Partage de contenu : jusqu'à 4K60fps (HDMI In) localement, et jusqu'à 4K15fps en réunion



Partage de contenu

- Partage d'écran filaire :
- HDMI In
- VCH51
- Partage d'écran sans fil :
- AirPlay
- Miracast
- Wireless Presentation Pod

Codex audio

- Yealink AI Audio 2.1
- Traitement multi-canaux d'écho
- Technologie de suppression du bruit
- Technologie de suppression multi-canaux de réverbération
- Écho acoustique multi-canaux
- Détection de synchronisation labiale
- Contrôle automatique du gain
- Technologie de captation full-duplex à longue distance
- Technologie de captation directionnelle par formation de faisceau
- CNG/PLC/AJB/De-Reverb

Codex vidéo

- H.264 Profil élevé, H.264 SVC, H.264

Protocole réseau

- Wi-Fi 6 dual bande 2,4 GHz et 5 GHz, 802.11a/b/g/n/ac/ax MIMO 2x2
- Bluetooth 5,1
- TCP/IP (IPv4/IPv6), DHCP/IP statique
- Accès web sécurisé HTTPS

Sécurité

- Protocoles de chiffrement : H.235/TLS/chiffrement des signaux
- Algorithmes de chiffrement : SRTP pour flux média et AES-256
- Mécanismes de sécurité : VLAN, 802.1P/Q, Diffserv, et autres services QoS
- Protocoles de sécurité : 802.1X, LLDP-MED et autres protocoles réseau
- Sécurité web : gestion web sécurisée HTTPS
- Connexion sécurisée : OpenVPN
- Autres mécanismes de sécurité :
- Certificat de sécurité intégré
- Protection contre les attaques réseau et protocole
- Mot de passe pour réunion
- Liste blanche et liste noire pour réunions

Gestion de la configuration

- Méthodes de configuration : Web/ Appareil/ Écran tactile
- Interface de débogage : RJ45/ USB 2.0
- Méthodes de mise à jour : Web/ TAC/ ZDM/ USB
- Gestion des appareils : Yealink Management Cloud Service (YMCS), Microsoft Teams Admin Center (TAC), MTR Portal Management Platform (PMP), Zoom Device Platform (ZDM)
- Outil de déploiement en masse : pris en charge
- Protocole SNMP : pris en charge

Description matérielle

- Interrupteur d'alimentation (avec voyant de statut)
- Bouton de réinitialisation
- 1 LED MUTE
- Capteur de mouvement humain

Méthodes d'installation

- Montage mural
- Support mural
- Pied au sol

Interfaces matérielles

- Sortie d'affichage : 1 x HDMI (prise en charge CEC)
- Entrée de contenu : 1 x HDMI
- Entrée ligne : 1 paire RCA
- Sortie ligne : 1 paire RCA
- 3 x USB-A 2.0
- 2 x ports réseau 10/100/1000 Mbps adaptatifs
- 2 x interfaces RJ45 VCH personnalisées (pour microphones d'extension filaires/ boîtier de partage filaire, etc.)
- 1 x emplacement Windows OPS
- 1 x interface alimentation AC
- 1 x interface USB-B pour le tactile
- 1 x interface module caméra amovible (en haut)



Facteurs environnementaux

- Humidité de fonctionnement : 5~95 %
- Température de fonctionnement : 0~40 °C
- Température de stockage : -20~60 °C

Alimentation

- Consommation :
 - MeetingBoard 65 Pro :
 - Max : 243 W
 - Typique : 141 W
 - MeetingBoard 75 Pro :
 - Max : 277 W
 - Typique : 164 W
 - MeetingBoard 86 Pro :
 - Max : 357 W
 - Typique : 199 W
- Adaptateur : 100-240V~50/60Hz
- Sortie USB : 5V~0,5A

Dimensions et poids de l'appareil

- MeetingBoard 65 Pro
 - Dimensions de l'emballage (L × P × H) : 1660 x 220 x 1045 mm
 - Dimensions de l'appareil nu (L × P × H) : 1484 x 105 x 955 mm
 - Dimensions avec support (L × P × H) : 1484 x 778 x 1887 mm
 - Spécifications des trous VESA : 600 x 400 mm
 - Poids net : 40 kg
- MeetingBoard 75 Pro
 - Dimensions de l'emballage (L × P × H) : 1900 x 225 x 1160 mm
 - Dimensions de l'appareil nu (L × P × H) : 1705 x 105 x 1081 mm

- Dimensions avec support (L × P × H) : 1705 x 858 x 1960 mm
- Spécifications des trous VESA : 800 x 400 mm
- Poids net : 52.2 kg
 - MeetingBoard 86 Pro
 - Dimensions de l'emballage (L × P × H) : 2095 x 225 x 1310 mm
 - Dimensions de l'appareil nu (L × P × H) : 1951 x 105 x 1218 mm
 - Dimensions avec support (L × P × H) : 1950 x 858 x 2058 mm
 - Spécifications des trous VESA : 800 x 600 mm
 - Poids net : 65.6 kg