



Yealink MeetingBar A25

Système de visioconférence pour salles petites et moyennes

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

Le Yealink MeetingBar A25 est une solution de visioconférence tout-en-un idéale pour les petites salles, offrant une image HD grâce à son système triple caméra avec un large champ de vision de 151°. Son audio haute qualité, combiné à 8 microphones MEMS et une réduction intelligente du bruit, garantit des réunions claires et immersives. Fonctionnant sous Android 13 et compatible avec Microsoft MDEP, il assure sécurité, évolutivité et déploiement simplifié. Enfin, sa connexion directe au CTP25 facilite l'installation et améliore l'expérience utilisateur au quotidien.



Les + de la solution Yealink MeetingBar A25

- Système triple caméra avancé
- Restitution audio de qualité supérieure
- Compatibilité avec le MDEP de Microsoft
- Compatibilité avec les principales plateformes collaboratives cloud



Champ de vision horizontal de 151°



Système de caméra à Triple objectif (Caméra 3*4K)



IntelliFocus



Portée de détection de 5 m



Annulation active du bruit par IA



Android ou Windows

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

Un système triple-caméra avancé

Le système triple-caméra avancé offre un champ de vision ultra-large de 151°, permettant de capturer tous les participants.

Expérience de prise de son de haute qualité

Le Yealink MeetingBar A25 dispose d'une portée de détection vocale allant jusqu'à 5 mètres, intégrant un haut-parleur de haute qualité, une technologie full-duplex sur 3 mètres et un ensemble de 8 microphones MEMS, offrant des performances exceptionnelles en restitution sonore et en capture vocale.

Compatible avec le MDEP de Microsoft

Le Yealink MeetingBar A25 est compatible avec le MDEP de Microsoft, ce qui renforce la sécurité et facilite le déploiement.

Flexibilité multiplateforme

Compatible avec Teams Rooms, Zoom Rooms, etc, mais également avec le BYOD. En mode BYOD, le MeetingBar A25 peut servir de périphérique vidéo et audio pour votre ordinateur lors de réunions via des applications tierces.

Gestion à distance des appareils

Le Yealink MeetingBar A25 est connecté en réseau et communique avec la plateforme de gestion des appareils, permettant une gestion à distance, une configuration et des mises à jour à distance.



Spécificités Yealink MeetingBar 25

Le pack comprend :

- Yealink MeetingBar A25
- La console tactile CTP25
- Lot de câbles
- Fixation murale

Système d'exploitation :

- Android 13
- Basé sur la plateforme Microsoft Device Ecosystem (MDEP)

Caméra

- Nombre de caméras: 3
- Champ de vision (FOV) de l'objectif
- 1 caméra Ultra-large: DFOV 182°, HFOV 151°, VFOV 81°
- 2 caméras téléphoto: DFOV 93,5°, HFOV 84,4°, VFOV 53,1°
 - Pixels max: 3 caméras 4K, chacune avec un capteur d'image de 8 MP
 - Nombre de positions pré-réglées : 9
 - Profondeur de champ: 0,4 à 2,5 mètres
 - Résolution maximale: 3840 × 2160
 - Fréquence d'image maximale: 30 ips
 - Résolution de sortie vidéo: 4K (2160p) à 30 ips, 1080p à 60 ips
 - Volet de confidentialité: couvercle de lentille électrique
 - Gimbal électronique
 - Calibration de lentille
 - Fonctionnalités intelligentes

- IntelliFocus (2 portraits)
- Encadrement automatique
- Suivi des intervenants
- Image dans l'image
- Clôture vidéo
- Galerie intelligente (uniquement pour Zoom Rooms)

Haut-parleur

- Haut-parleur intégré de 10 W
- Puissance nominale: 10 W
- Puissance maximale: 12 W
- Niveau sonore maximal: 90 dB SPL @ 1 W à 1 mètre
- Réponse en fréquence: 100-16 kHz
- Sensibilité: 86 dB SPL @ 1 W @ 0,5 mètre
- Taux d'échantillonnage: 48 kHz
- angle de diffusion sonore: face avant
- Distorsion harmonique totale (THD): à 10 W, 1 kHz, <5%
- Impédance nominale: 4 ohms

Microphone

- Grille de 8 microphones MEMS intégrés
- Portée de captation: 5 mètres, portée de qualité: 3,5 mètres
- Relation Signal-bruit: 72 dB@1 kHz
- Niveau sonore maximal: 130 dB SPL (appareil entier), 100 dB SPL (microphone individuel)

- Plage dynamique: 28-100 dB SPL
- Sensibilité: -38 dBV/pa
- Réponse en fréquence: 100-20 kHz
- Taux d'échantillonnage: 48 k 32 bits
- Profondeur de bit: 32 bits
- Traitement audio: double flux, suppression d'écho acoustique (AEC),
- Contrôle automatique de gain (AGC)
- Suppression du bruit améliorée par IA
- Microphones extensibles: non pris en charge

Résolution

- Résolution de lentille: jusqu'à 4K à 30 ips
- Bande passante requise: 10 Mbps ou plus

Partage de contenu

- Teams: 1080P30fps en réunion, 4k30fps en partage local
- Zoom: jusqu'à 1080p30fps
- Mode général (BYOM): jusqu'à 4k30fps
- RingCentral: 1080p30fps
- H.323/SIP: 1080p30fps

Codecs vidéo

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



Codex audio

- ARES: bande passante de 24 kHz
- G.722.1C: bande passante de 16 kHz
- G.722.1: bande passante de 8 kHz
- G.722: bande passante de 8 kHz
- G.711 (PCMA/PCMU): bande passante de 4 kHz
- G.729: bande passante de 8 kHz

Sécurité

- Chiffrement du disque entier: AES-128, AES-256
- Chiffrement des données: clés symétriques, PKI
- Identité du dispositif: protégée par attestation matérielle
- Accès au dispositif: authentifié via API
- Protection des clés: Arm TrustZone, RPMP

Protocole standard de communication

- H.323/SIP en Mode général
- Protocole à double flux: H.239 (H.323)/ BFCP (SIP)
- FECC: H.224/H.281
- Suite de protocoles H.323: H.245, H.225, H.235, H.241
- Compte Gatekeeper et compte SIP

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

Gestion de la configuration

- Configuration automatique via page web/affichage/AutoP
- Mise à jour du firmware, réinitialisation d'usine
- Importation et exportation de configuration
- Exportation des journaux système

Gestion de l'appareil

- Portail Web Yealink Https
- Plateforme de gestion des appareils Yealink
- Service Cloud de gestion Yealink
- Plateforme de gestion des appareils Microsoft (Centre d'administration Microsoft Teams/ Intune)
- Gestion des appareils Zoom

Installation

- Support mural (fourni avec le produit)
- Utilisation d'un support pour téléviseur (accessoire supplémentaire): acheter VB-TVMount-01, VB-TVMount-02 ou support TV-Clip)
- Placer sur le bureau (optionnel: acheter VB-TabletopMount-01)

Ports

- 1 port USB 2.0 Type-A
- 1 port USB 2.0 Type-C (côté)
- 1 port USB 3.0 Type-C

Entrée vidéo prend en charge des formats allant jusqu'à 4K30 fps, y compris 1080P60 fps (partage de contenu)

Sortie vidéo prend en charge des formats allant jusqu'à 1080P30 fps (BYOM)

- 1 port Ethernet: 10/100/1000 Mbps
- 1 port Yealink VCH (RJ-45)
- 1 port HDMI-sortie

Sortie vidéo prend en charge des formats allant jusqu'à 4K30 fps, y compris 1080p60 fps

Prise en charge de HDMI CEC

- 1 port ligne-sortie 3,5 mm
- 1 port d'alimentation
- 1 fente de verrouillage de sécurité
- 1 fente de réinitialisation

Dimensions et poids (L × P × H)

- MeetingBar A25: 570 x 80 x 65 mm
- Poids net/ carton: 3,812 kg
- Poids brut/ carton: 4,290 kg