



Petit prix, haute définition

Le Yealink T42S est un outil professionnel ultra fonctionnel qui assure une qualité audio haute définition. Son interface orientée utilisateur est plus rapide, plus réactive et propose des améliorations de performance sans précédent.

Destiné à améliorer la productivité grâce à ses 15 touches de lignes et touches programmables, le T42S est équipé de la technologie Yealink Optima HD Voice et du codec large bande Opus, pour une qualité sonore exceptionnelle et des communications voix limpides.

Avec un tout nouveau port USB, le T42S intègre l'enregistrement et la compatibilité avec le dongle Bluetooth pour devenir un véritable bijou de technologie.

Une solution professionnelle élégante, flexible et fiable



SIMPLE D'INSTALLATION

Grâce à sa fonction d'auto provisionning, le T42S vous offre flexibilité et déploiement massif sans effort. Le nouveau firmware commun sur la gamme vous assure une uniformité sur votre parc.



QUALITÉ HD

La technologie Yealink Optima HD Voice combine un matériel de pointe avec une technologie à large bande pour une performance acoustique optimale. Avec Opus, codec conçu pour offrir une qualité audio HD, vous bénéficiez d'une qualité supérieure à celle d'autres codecs large bande.



PERSONNALISABLE & EXTENSIBLE

Equipé d'un tout nouveau port USB, le SIP-T42S est puissant, extensible et prêt pour les fonctions d'enregistrement et le support du dongle Bluetooth. Il dispose de trois pages de boutons programmables qui peuvent être configurés jusqu'à 15 touches de supervision.

Model No.

T42S

CODECS AUDIO

Large bande : G.722

Bande étroite : G.711 / G.729a

Numérotation par fréquence vocale (DTMF) : In-band, Out-of-band (RFC 2833) et SIP INFO

Haut-parleur full-duplex à compensateur d'écho acoustique (AEC)

FONCTIONNALITÉS

Numérotation, recomposition rapide à l'aide d'un seul bouton

Renvoi d'appel, appel en attente

Transfert d'appel, mise en attente

Rappel, écoute collective

Mode discrétion, réponse automatique

Fonction « Ne pas déranger » (DND)

Conférence à 3

1 port USB

- Support Bluetooth via BT40

- Enregistrement d'appels sur clé USB

Appel anonyme, rejet des appels anonymes

Bureau partagé, messagerie vocale

Messagerie vocale visuelle

Enregistrement d'appels

RÉPERTOIRE

Répertoire téléphonique local de 1000 entrées max.

Liste noire

Répertoire distant XML/LDAP

Numérotation intelligente

Recherche/importation/exportation de répertoire téléphonique

Historique des appels : composés/reçus/manqués/transférés

AFFICHAGE & TÉMOIN

Affichage LCF 192 x 64 pixels rétroéclairé

Témoin indicateur lumineux de message et d'appel en attente

Témoins lumineux bicolore (rouge et vert) d'informations d'état de ligne

Interface utilisateur intuitive avec icônes et touches programmables

TOUCHE DE FONCTION

Jusqu'à 12 touches de ligne

Jusqu'à 15 touches de supervision (vue sur 3 pages)

5 touches de fonction : message, casque téléphonique,

mode silencieux, recomposition automatique, haut-parleur mains libres

4 touches contextuelles

6 touches de navigation

2 touches de commande de volume

Touche lumineuse de mode silencieux

Touche lumineuse de casque téléphonique

Touche lumineuse de haut-parleur mains libres

INTERFACES

2 ports Gigabit Ethernet

POE Alimentation sur Ethernet (IEEE 802.3af), Classe 2

1 port USB (conforme 2.0)

1 port combiné RJ9 (4P4C)

1 port casque RJ9 (4P4C)

1 port EHS RJ12 (6P6C)

