



## Plein les yeux avec l'écran tactile 7"

Doté d'un immense écran couleur tactile de 7 pouces, le T48S donne une dimension supplémentaire au maniement des appels et des supervisions. Grâce à son écran, vous visualisez et manipulez jusqu'à 29 lignes à la fois en toute simplicité.

De plus, avec un son HD, la possibilité d'ajouter six modules d'extension en font l'outil idéal pour les cadres et professions exigeantes. Il est équipé de ports Gigabit Ethernet.

## Une solution professionnelle élégante, flexible et fiable



### UN VÉRITABLE ÉCRAN DE CINÉMA

Grâce à son écran tactile de 7 pouces, vous pouvez visualiser vos contacts, journaux d'appels, et réaliser vos manœuvres habituelles en un clin d'œil. De plus vous visualiser jusqu'à 29 lignes en supervision simultanément et ainsi optimiser vos communications.



### 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

Le T48S est équipé de deux ports Gigabit Ethernet, dont un qui prend en charge l'alimentation sur Ethernet (PoE). Un port USB 2.0 intégré peut également être utilisé pour le Bluetooth et l'enregistrement USB. Le T48S prend en charge jusqu'à six modules d'extension, soit jusqu'à 240 boutons supplémentaires, avec un affichage sur écran LCD et un système de voyants lumineux. De plus, il offre trois pages de touches pouvant être programmées avec un maximum de 27 touches de fonction.



### PERSONNALISABLE & EXTENSIBLE

Grâce à sa fonction d'auto provisionning, le T48S vous offre flexibilité et déploiement massif sans effort. Le nouveau firmware commun sur la gamme vous assure une uniformité sur votre parc.

Model No.

# T48S

## 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

Fond d'écran et économiseur d'écran

Interface utilisateur intuitive avec icônes et touches programmables



## 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

Écran d'affichage couleur rétroéclairé de 7 pouces et 800 x 480 pixels

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 16 touches de ligne

Jusqu'à 29 touches de supervision nativement

Jusqu'à 6 modules d'extension

7 touches de fonction : message, casque téléphonique, mode silencieux, recomposition automatique, haut-parleur mains libres, mise en attente, transfert d'appel

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 3

1 port USB (conforme 2.0)

1 port combiné RJ9 (4P4C)

1 port casque RJ9 (4P4C)

1 port EHS RJ12 (6P6C)

