



Un téléphone tactile qui vous obéit au doigt et à l'oeil. Dites bonjour au futur.

Doté d'un immense écran couleur tactile de 8 pouces et d'un système de visio-conférence intégré, le T49G donne une autre dimension à vos communications avec un subtil équilibre entre simplicité et sophistication.

Grâce à son écran HD et sa caméra intégrée, il n'a jamais été aussi facile de communiquer et de collaborer. Vous visualisez et manipulez 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. Pour parfaire le tout, il est équipé de ports Gigabit Ethernet.

La révolution de la collaboration très haute définition



UN ÉCRAN HORS DU COMMUN

Son écran couleur tactile de 8 pouces fait toute la différence. Vous pouvez ainsi facilement visualiser vos contacts, journaux d'appels, et réaliser vos manoeuvres habituelles en un clin d'oeil. De plus il est possible de visualiser jusqu'à 29 lignes en supervision à la fois et ainsi d'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. Le T49G embarque également une caméra 1080p pour des interactions temps-réel incroyables.



PERSONNALISABLE & EXTENSIBLE

Le T49G 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 T49G 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 29 touches de fonction.



SIMPLE D'INSTALLATION

Grâce à sa fonction d'auto provisionning, le T49G vous offre flexibilité et déploiement massif sans effort.

Model No.

T49G

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)

CODECS VIDEO

Résolution : 1080p @ 30fps Full HD

Codecs : H264

Caméra : 2mp avec obturateur

Champ de vision : 63,5° x 37°

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

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.

Répertoire distant XML/LDAP

Recherche/importation/exportation de répertoire téléphonique

Historique des appels : composés/reçus/manqués/transférés

AFFICHAGE & TÉMOIN

Écran d'affichage couleur rétroéclairé de 8 pouces et 1280 x 800 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

8 touches de fonction : message, casque téléphonique,

mode silencieux, recomposition automatique, haut-parleur mains libres,

mise en attente, transfert d'appel, vidéo

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

Wifi intégré

Bluetooth intégré

1 port HDMI

1 port USB (conforme 2.0)

1 port combiné RJ9 (4P4C)

1 port casque RJ9 (4P4C)

1 port EHS RJ12 (6P6C)

