

Yealink

T64LTE 4G Desk Phone

T64LTE est un autre produit révolutionnaire et innovant de Yealink dans le domaine des téléphones de bureau. Basé sur le système d'exploitation Android 12 avec une carte nano SIM intégrée, il ne nécessite aucun câblage supplémentaire et le compte IMS peut être activé automatiquement après l'insertion de la carte, offrant ainsi une méthode de déploiement simple et efficace aux clients. Il a la capacité de supporter diverses bandes de fréquence telles que la bande 1, les bandes 3, les bandes 7, les bandes 20 et les bandes 38. Grâce au réseau de données cellulaires de haute qualité fourni par le serveur de station de base 4G de l'opérateur, le T64LTE peut se débarrasser des limitations des réseaux filaires et Wi-Fi. Il fournit non seulement un environnement de bureau propre et ordonné, mais vous permet également de profiter des communications sans fil modernes à tout moment et en tout lieu. Le T64LTE inclut la dernière version des technologies Yealink Optimal HD Voice, y compris la technologie Noise Proof, qui offre une expérience d'appel VoLTE audio HD enrichie. Équipé d'un écran tactile capacitif de 4 pouces, il offre une présentation visuelle et une navigation facile avec juste un tapotement, vous fournissant ainsi la meilleure efficacité et productivité de bureau. La forte convergence du VoIP et du VoLTE crée une innovation technologique pour l'équipement de réseau de données cellulaires dans le domaine du VoIP, démontrant davantage la position de leader du Yealink.



Écran multitactile de 4 pouces



Android 12



Nano SIM



VoLTE



HAC



SMS



Bluetooth



Wi-Fi



HD



Principales caractéristiques et avantages essentiels

Haute convergence du VoIP et du VoLTE

Contrairement aux smartphones traditionnels, le T64LTE intègre fortement la technologie VoIP et la technologie VoLTE, vous permettant de profiter de l'expérience de bureau efficace apportée par la VoIP sous le réseau de données cellulaires. Des contacts diversifiés, des fonctions SIP riches et des fonctions PBX avancées créent un précédent pour l'intégration poussée du VoIP et du VoLTE sous bureau de bureau.

Profitez de la liberté de la technologie sans fil

Le T64LTE est un téléphone de bureau avec une carte nano SIM intégrée, basé sur le système d'exploitation Android 12, simple et efficace à déployer. Étant donné que le téléphone peut automatiquement enregistrer et activer le compte IMS après avoir été allumé, vous avez juste besoin de connecter le téléphone à la source d'alimentation pour profiter des appels VoLTE. Dans la zone de couverture du signal de la station de base 4G, le T64LTE peut être déployé partout où il doit être utilisé, totalement libre des contraintes du réseau filaire et Wi-Fi, ce qui vous permet de profiter d'un bureau sans fil moderne n'importe où, à tout moment.

Audio sans pareil

Le T64LTE offre une expérience de communication vocale haute définition, combinée à la dernière technologie vocale HD optimisée Yealink, incluant la technologie Yealink Acoustic Shield, qui élimine efficacement les interférences de fond et le bruit, vous permettant de profiter d'une communication vocale HD stable même dans des environnements bruyants. De plus, son écouteur HAC est conforme aux dernières réglementations sur la compatibilité avec les appareils auditifs (HAC), aidant la personne souffrant de perte auditive à entendre la voix plus clairement.

Excellente expérience utilisateur

L'écran multi-points ajustable de 4 pouces offre une présentation visuelle riche et une navigation facile dans les menus. Il vous suffit de toucher le menu désiré pour naviguer facilement, en garantissant une expérience utilisateur semblable à celle d'un smartphone. Des touches physiques clairement définies et des touches virtuelles programmables vous offrent une expérience d'utilisation extrêmement efficace et rapide.

Puissante évolutivité

Le T64LTE est équipé du Bluetooth 5, qui permet non seulement de connecter un casque Bluetooth pour profiter des appels mobiles, mais synchronise également votre répertoire téléphonique. Pendant ce temps, le double bande intégré Wi-Fi est également équipé d'un port réseau. Avec la redondance de réseau filaire, réseau sans fil et réseau 4G, le T64LTE offre de multiples garanties pour votre communication, vous permettant ainsi d'utiliser la communication VoIP via un réseau filaire ou Wi-Fi même dans un environnement où le signal 4G disparaît. De plus, le port USB 2.0 intégré vous permet de profiter de l'enregistrement des appels via une clé USB ou de profiter des appels via un casque USB. Tous ces éléments rendent votre communication plus facile que jamais.

- Système Android 12
- Écran tactile capacitif de 4 pouces (480 x 800)
- Emplacement pour nano SIM intégré
- Appels VoLTE
- Audio HD optimal, Filtrage intelligent du bruit
- Bluetooth 5 intégré, prend en charge le casque Bluetooth
- Wi-Fi 2,4G/5G double bande
- Port USB Type A, prend en charge le casque USB et la clé USB

Caractéristiques audio

- Voix HD : Combiné HD, Haut-parleur HD
- Combine compatible avec les prothèses auditives (HAC)
- Bouclier acoustique
- Filtrage intelligent du bruit
- Codec audio : G.722, PCMA, PCMU, G.729, G.729A, G.726, G.723.1, iLBC, AMR, AMR-WB, EVS
- DTMF : En bande, Hors bande (RFC 2833)
- Haut-parleur full-duplex à compensateur d'écho acoustique (AEC)
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC

Paramètres du téléphone

- 1 compte IMS (Mode LTE)
- 16 comptes VoIP (Mode LAN)
- Composition rapide à une touche, ligne directe, interphone
- Renvoi d'appels, appel en attente, transfert d'appels
- Muet, Ne pas déranger (NPD), mise en attente, recomposer, rappel d'appel, réponse automatique
- SMS, appel d'urgence (E911)
- Conférence à six participants
- Choix/Importation/Suppression de mélodie
- Réglage de l'heure et de la date manuel ou automatique
- Plan de numérotation, Navigateur XML, URL/URI d'activation
- Wi-Fi double bande intégré :
 - Norme réseau: IEEE802.11a/b/g/n/ac
 - Taux de transmission : Jusqu'à 433 Mbit/s (dynamique)
 - Plage de fréquences : 2,4 GHz/5,0 GHz
- Opération Bands: Band1/Bandes 3/Bandes 7/Bandes 20/Bandes 38
- Bluetooth intégré pour :
 - Casque Bluetooth,
 - Synchronisation des contacts mobiles
- Port USB (compatible 2.0) pour :
 - Casque filaire/sans fil USB
 - Enregistrement des appels USB via clé USB
 - Exporter Qlog via une clé USB
- Connectivité USB / Bluetooth au haut-parleur Yealink CP900 / CP700, Connectivité USB au casque Yealink UH36:
 - Fonctions de base: Répondre / fin, appel muet
 - Fonction améliorée: optimisation audio, recombinaison, mise en attente des appels, synchronisation du volume, contrôle des appels multiples
- Enhanced DSS key
- Port Ethernet 100M, peut être utilisé comme port WAN et port LAN.

Annuaire

- Répertoire local comportant jusqu'à 1 000 entrées

- Liste noire
- Télérépertoire téléphonique XML/LDAP
- Recherche/importation/exportation de répertoire téléphonique
- Historique des appels : composés/reçus/en absence/transférés

Caractéristiques du téléphone IP-PBX

- Tableau de voyants d'occupation (BLF)
- Appel anonyme, Rejet d'appel anonyme
- Boîte vocale
- Sièges flexibles, Exécutif et Assistant
- Parcage d'appel, reprise d'appel
- Enregistrement centralisé des appels, enregistrement d'appels

Afficheur et Témoin indicateur

- 4" 480 x 800 écran tactile capacitif
- 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
- Interface utilisateur multilingue
- Identifiant de l'appelant avec nom, numéro et photo
- Fond d'écran
- Économiseur d'écran
- Économie d'énergie

Touches de fonction

- 30 touches uniques DSS
- 4 fonctionnalités clés : casque, sourdine, bis, haut-parleur
- Touches de contrôle du volume
- Touche lumineuse silencieux/casque/haut-parleur mains libres

Interface

- port Ethernet 100M
- 1 port USB (conforme à la norme 2.0)
- Wi-Fi 2,4G/5G double bande
- Bluetooth intégré
- 1 port de verrouillage sécurité
- 1 port RJ9 (4P4C) de combiné
- 1 port RJ9 (4P4C) de casque

Gestion

- Configuration : navigateur/téléphone/auto-provisionnement/Plateforme de gestion des appareils
- Configuration automatique via FTP/TFTP/HTTP/

- HTTPS pour un déploiement en masse
- Gestion des appareils Broadsoft
- Verrouillage du téléphone pour une protection personnelle de la vie privée
- Réinitialiser aux paramètres d'usine (Téléphone et carte SD), redémarrer
- Exportation de suivi de colis, journal système, Qlog

Réseau et sécurité

- IPv4/IPv6, LLDP/CDP/DHCP VLAN, Attribution IP : statique/DHCP
- Serveur web HTTP/HTTPS
- Synchronisation de la date et de l'heure par protocole SNTP
- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- Serveur d'appel redondant pris en charge
- UDP/TCP/DNS-SRV(RFC 3263)
- QoS : 802.1p, Layer 3 ToS DSCP
- Gestionnaire de certificat HTTPS
- Chiffrement AES pour le fichier de configuration
- Authentification Digest utilisant MD5/MD5-sess
- OpenVPN

Autres caractéristiques physiques

- Couleur : Gris classique
- Support mural (en option)
- Adaptateur secteur Yealink externe : Entrée 100-240 V CA et sortie 12V CC/1A
- Sortie USB : 5V \equiv 500mA
- Consommation électrique (bloc d'alimentation) : 2-5W
- Dimensions (L x P x H x É) : 223 x 159 x 127 x 36 mm

Caractéristiques de l'emballage

- Contenu de l'emballage :
 - Téléphone Yealink T64LTE
 - Combiné avec cordon
 - Pied
 - Guide de démarrage rapide
 - Adaptateur d'alimentation
 - Support de fixation mural (optionnel)
- Quantité/Carton : 5 pièces
- Poids net/CTN : 5,7 kg
- Poids brut/CTN : 6,1 kg
- Dimensions du coffret : 249 x 179 x 103 mm
- Dimensions du carton : 529 x 188 x 261 mm

Conformité



À propos de Yealink

Yealink (Code mnémorique : 300628) est un fournisseur mondial de premier plan de solutions de communication et de collaboration unifiées, spécialisé dans la vidéoconférence, les communications vocales et la collaboration, dont la mission est d'aider chaque personne et chaque organisation à profiter de la puissance de la devise : « Collaboration facile, productivité élevée ».

Avec la meilleure qualité de sa catégorie, une technologie innovante et des expériences conviviales, Yealink est l'un des meilleurs fournisseurs dans plus de 140 pays et régions, se classe numéro 1 dans la part de marché mondiale du téléphone IP et est le leader du Top 5 sur le marché de la vidéoconférence (Frost & Sullivan, 2021).

Pour plus d'informations sur Yealink, cliquez [ici](#).

Propriété intellectuelle

Copyright © 2024 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, par photocopie, enregistrement ou de toute autre façon, à quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite expresse de Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD.

Assistance technique

Consultez Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>) pour télécharger les derniers micrologiciels, lire la documentation, les questions fréquemment posées, et plus encore. Pour un meilleur service, nous vous conseillons d'utiliser le système de tickets d'assistance de Yealink (<http://ticket.yealink.com>) pour nous faire part de tous vos problèmes techniques.



YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.
Web: www.yealink.com
Addr: No.666 Hu'an Rd,Huli District Xiamen City, Fujian, P.R.C
Copyright ©2024 Yealink Inc. Alle Rechte vorbehalten.