

Téléphone IP DECT de Yealink

- Système de téléphone sans fil SIP haute performance
- Écran couleur TFT 128 × 160 de 1,8", avec interface utilisateur intuitive
- Combiné DECT renforcé avec indice de protection IP54
- Jusqu'à 20 appels simultanés
- Jusqu'à 10 combinés DECT sans fil
- Jusqu'à 10 comptes SIP
- Système de réduction des bruits
- FNR (Flexible Noise Reduction)/suppression du bruit
- Jusqu'à 40 heures d'autonomie de conversation
- Jusqu'à 575 heures d'autonomie en veille
- Chargement rapide: 10 minutes de chargement pour deux heures de conversation
- Cryptage de sécurité TLS ou SRTP
- Alarme par vibration qui garantit que vous ne manquez aucun appel même dans des environnements bruyants
- Chargeur avec montage mural possible



Twenty
Vingt appels
simultanés



IP54



Audio HD



TLS & SRTP
Cryptage & sécurité



Système de
sauvegarde



Déploiement
centralisé



Chargement
rapide



Alarme vibrante



Mise à niveau
par voie
hertzienne



Temps de veille
prolongé

Le Yealink W77P, système de téléphone sans fil SIP renforcé haute performance, qui peut enregistrer 10 combinés Yealink DECT W57R, est la solution idéale pour les environnements stressants. Il présente plus de fonctions et de lignes, et offre davantage de mobilité. Il prend en charge jusqu'à 10 comptes SIP et 20 appels simultanés, en améliorant la force et la réceptivité du signal afin de fournir une expérience stable et optimale pour vos communications mobiles. De plus, le W57R peut supporter une chute maximale de 3,5 mètres, des éclaboussures dans toutes les directions, et résiste à la pénétration de poussières. Grâce à l'alarme par vibration, vous avez l'assurance de ne manquer aucun appel, même dans les environnements bruyants et dans les situations stressantes.

Vous passez et recevez des appels vocaux d'une netteté exceptionnelle grâce à la nouvelle technologie de suppression du bruit. W77P offre en permanence une qualité audio excellente et professionnelle, aussi bien avec une bande passante élevée que dans des conditions de réseau médiocre. Il permet une gestion transparente des appels en combinant la technologie DECT avec les capacités SIP. Vous pouvez également parler au téléphone tout en marchant. Vous profitez de la commodité d'une communication sans fil à tout moment et n'importe où, ainsi que des avantages considérables et des riches fonctionnalités des téléphones VoIP.

Le téléphone DECT IP W77P de Yealink prend en charge l'approvisionnement et le déploiement de masse de façon aisée et efficace grâce au service de redirection et de configuration (RPS) et au mécanisme de démarrage de Yealink qui vous permettent de réaliser l'approvisionnement sans intervention pour ne pas avoir à effectuer de réglages manuels compliqués. Il est donc simple à déployer et facile à entretenir et à mettre à niveau, ce qui permet aux entreprises de gagner du temps et d'économiser sur les coûts informatiques.

- Jusqu'à 10 combinés DECT et 10 comptes VoIP
- Jusqu'à 20 appels simultanés pour garantir que chaque combiné est en mesure d'effectuer deux appels
- Couverture radio DECT maximale : 50 mètres en intérieur, 300 mètres en extérieur
- Fonctionnalités ECO pour l'économie d'énergie

Technologie DECT :

La technologie DECT de Yealink met l'accent sur la VoIP haute qualité Audio VoIP (Faible bande large) et les applications à faible débit de données. Nos produits ne sont toutefois pas compatibles avec les appareils DECT tiers (station de base, combiné, etc.).

Caractéristiques du téléphone

- Jusqu'à 20 appels simultanés
- Jusqu'à 10 combinés
- Jusqu'à 10 comptes SIP
- Jusqu'à 2 appels simultanés par combiné
- Jusqu'à 6 répéteurs par station de base (RT30)
- Alarme vibrante
- Fonctions d'alarme : bouton-poussoir
- Sélection du combiné pour recevoir les appels
- Sélection du combiné et du numéro pour passer les appels
- Radiomessagerie, interphone, réponse automatique, plan de numérotation
- Mise en attente d'appel, transfert d'appel, conférence 3 participants
- Basculement entre appels
- Attente d'appel, mode silencieux, ne pas déranger
- Identifiant de l'appelant avec nom et numéro
- Appel anonyme/ rejet d'appel anonyme
- Transfert d'appel : Toujours/Occupé/Pas de réponse
- Numérotation rapide/ messagerie vocale/ renumérotation
- Indication de message en attente (MWI)
- Musique d'attente (sur serveur)
- Annuaire local d'une capacité de 1000 entrées (stockées dans la base)
- Répertoire distant /LDAP / répertoire XML
- Recherche/importation/exportation de répertoire téléphonique
- Historique de 100 appels par combiné: tous/composés/manqués/reçus
- Appel IP direct sans proxy SIP
- Rétablissement des réglages d'usine, redémarrage
- Verrouillage du clavier, appel d'urgence
- Répertoire BroadSoft, journaux des appels BroadSoft
- Synchronisation des touches de fonction BroadWorks
- Supervision de ligne partagée
- Navigateur XML
- Action URI

Personnalisation

- 9 mélodies de sonnerie
- Écran de veille
- Interface utilisateur multilingue

Gestion

- Configuration automatique via TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/RPS
- Configuration automatique PnP
- Mise à niveau combiné : Par voie hertzienne (OTA)/ sans déranger l'utilisateur Upgrade

- Configuration : par navigateur web/par téléphone/ automatique
- Paquets de trace et exportation du journal système

Caractéristiques audio

- Haut-parleur full-duplex
- Compatible avec les prothèses auditives (HAC)
- FNR (Flexible Noise Reduction)/suppression du bruit
- Contrôle du volume du récepteur : 5 positions
- Contrôle du volume de la sonnerie : 5 positions+arrêt
- Plusieurs alertes de notification
- Avertissement sonore en cas de batterie faible
- DTMF
- Codec large bande : AMR-WB (en option), G.722
- Codecs bande étroite : PCMU, PCMA, G.726, G.729, G.729A, iLBC
- VAD, CNG, AGC, PLC, AJS
- AEC
- VQ-RTCPXR (RFC6035)/RTCP-XR pris en charge

Caractéristiques réseau

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- SNTP/NTP
- VLAN (802.1Q et 802.1P)
- 802.1x, LLDP
- Client STUN (NAT transversal)
- UDP/TCP/TLS
- Affectation d'adresse IP statique/DHCP
- Prise en charge du serveur proxy de sauvegarde

Sécurité

- OpenVPN
- Protocole TLS (Transport Layer Security)
- HTTPS (serveur/client), SRTP(RFC3711)
- Authentification Digest utilisant MD5/MD5-sess
- Fichier de configuration sécurisée par chiffrement AES
- Prise en charge de SHA256/SHA512/SHA384
- Mode de configuration à trois niveaux: Admin/Var/ Utilisateur

DECT

- Bandes de fréquences : 1 880 – 1 900 MHz (Europe), 1 920 – 1 930 Mhz (États-Unis), 1902 – 1906 MHz (TH), 1910 – 1920 MHz (BR)

Interface

- 1 port Ethernet RJ45 10/ 100 M
- Alimentation par Ethernet (IEEE 802.3af), Classe 1

Caractéristiques physiques

- Portée en intérieur : 50 mètres (dans des conditions idéales)

- Portée en extérieur : 300 mètres (dans des conditions idéales)
- Batterie : 1460 mAh, lithium-ion, 3,7 V, 5,4 Wh
 - Jusqu'à 40 heures d'autonomie de conversation
 - Jusqu'à 575 heures d'autonomie en veille
- Écran d'affichage couleur 1,8 pouces et 128x160 pixels
- Installation sur un bureau ou montage mural possible
- Rétroéclairage LCD, rétroéclairé touches
- Modes d'économie d'énergie ECO/ECO+
- Clavier rétroéclairé avec 25 touches:
 - Clavier de téléphone ITU standard, 12 touches, 4 x 3 avec touche étoile et dièse
 - 5 touches de navigation (haut, bas, gauche, droite, OK)
 - 2 touches programmables
 - 6 touches de fonction (haut-parleur, message, raccrochage, annuler, TRAN, muet)
 - 3 touches latérales (volume haut/bas, alarme)
 - 6 touches de raccourci
- Trois voyants DEL sur le W70B:
 - 1 voyant d'enregistrement
 - 1 voyant d'état du réseau
 - 1 voyant d'alimentation
- Adaptateur secteur externe Yealink:
 - Entrée 100240 V CA, 5 V CC/Sortie 600mA CC
- Couleur : Combiné: Noir; Base: Gris classique
- Dimensions du Combiné: 157 mm x 51 mm x 24 mm
- Dimensions de la station de base: 130 mm x 100 mm x 25,1 mm
- Humidité de fonctionnement : 10%-95%
- Température de fonctionnement (Combiné): 0-40°C (+32-104°F)
- Température de Stockage (Combiné): -30-70°C (-22-158°F)
- Température de fonctionnement (Base): -10-45°C (+14-113°F)

Caractéristiques de l'emballage

- Contenu de l'emballage :
 - Combiné W57R avec attache pour ceinture
 - Base DECT W70B
 - Socle de base
 - Socle chargeur
 - Adaptateur secteur- deux
 - Câble Ethernet
 - Batterie rechargeable
 - Couvercle décoratif
 - Guide de démarrage rapide
- Quantité/Carton : 10 pièces
- Dimensions du coffret : 205 mm x 182 mm x 95 mm
- Dimensions du carton : 502 mm x 378 mm x 215 mm
- Poids net : 7.456 Kg
- Poids brut : 8.136 Kg

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 © 2023 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Copyright © 2023 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.
Site web : www.yealink.com
Adresse : No.666 Hu'an Rd,Huli District Xiamen City,
Fujian, P.R.C
Copyright © 2023 Yealink Inc. Tous droits réservés.