

Spécialement conçu pour être utilisé dans les hôpitaux, les maisons de retraite et les centres médicaux.

Remarque : Prise en charge du W-AIR Med disponible à partir de WMS 4.01.

AVANTAGES - W-AIR MED

- DECT CAT-iq
- Haut-parleur
- Vibreur
- 2 " 240 x 320 pixels écran TFT
- PTT (Push-To-Talk)
- Présence
- Audio large bande HD
- Bouton d'alarme
- Bluetooth
- IP65
- Revêtement antibactérien
- ISO 22196



W-AIR Med

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - W-AIR MED

DECT

Puissance de transmission maximale :

EU: 250mW (24.0dBm)

US: 100mW (20.0dBm)

Bandes de fréquence :

1880 – 1900MHz (EU)

1920 – 1930MHz (US)

Cryptage

Deux antennes, diversité rapide

10 inscriptions système

Intervalle:

Intérieur: 50m

Extérieur: 300m

AUDIO

Codec large bande G722

Haut-parleur audio HD

Réduction du bruit

(Conforme HAC (TIA-1083))

Haut-parleurs insensibles aux matériels métalliques

AFFICHAGE

2 " 240 x 320 pixels 64k écran TFT

Multilingue

CLAVIER

28 touches au total

3 touches programmables

3 touches latérales

1 touche d'alarme en haut

Touches de décrochage et raccrochage

CASQUE

Prise casque 3,5 mm

Bluetooth

Casques compatibles: WHS-MONO, WHS-DUO, WHS-BT

Casques d'écoute tiers: <https://confluence.wildix.com/x/DASIAQ>

RINGER

Contrôle du volume, sonnerie silencieuse

Alerte réglable (batterie faible, faible couverture)

Mode mains libres (haut-parleur)

Vibreur

ALARMES

Touche d'alarme

FONCTIONS D'APPEL

Répertoire téléphonique PBX

Présence de collègues dans l'annuaire

Répertoire local avec 250 entrées

Rappel, composition abrégée, double appel, appel en attente, conférence téléphonique, échange d'appel

PTT (Push-To-Talk)

PERFORMANCE DE PUISSANCE

Temps de conversation : 17h (NB), 12h (BM)

Autonomie en veille : 200 heures

Temps de charge : 6 heures

Conditions de charge : + 5 °C à 40 °C

Type de batterie : Lith Ion

TAILLE ET POIDS

Taille : 122,4 x 47,6 x 21,7mm

Poids : 95g

ANTIBACTÉRIEN

ISO 22196 (2e édition)

ENVIRONNEMENT

Boîtier : conforme à IP65

Preuve de choc

ESD amélioré : contact 8kV et air 16kV

Conditions de fonctionnement : -10 à 55 ° C

FIABILITÉ

Hauteur de chute : 2m sur sol en béton

Test de culbutage : 1000 x 0.5m

Durée de vie du clavier : 100 000 presses

Abrasion clavier : 75 cycles RCA

ACCESSOIRES

Clip de ceinture inclus

W-AIR datasheets:

