

TÉLÉPHONE DECAUTO SIP

TÉLÉPHONE GROSSES TOUCHES ERGONOMIQUE À DÉCROCHAGE ET MISE EN MAINS-LIBRES AUTOMATIQUES

Les téléphones MWS DecAuto sont étudiés pour offrir une utilisation simple et performante aux personnes souffrant de difficultés visuelles, auditives ou motrices.

La sécurité et le confort des résidents ainsi que ceux du personnel sont essentiels. **Les fonctions décrochage et mise en mains-libres automatiques** permettent de tranquilliser la personne et d'optimiser le temps des interventions pour le personnel soignant.

**Besoin de rassurer vos patients, confirmer l'urgence :
Adoptez l'interphonie de chambre sur vos DECT.**

DES BÉNÉFICES IMMÉDIATS







- ✓ Levée de doute à distance
- ✓ Diminue les déplacements en chambre
- ✓ Optimise le nombre d'appels infirmière
- ✓ Tranquillise le patient
- ✓ Coût réduit, mutualisation des investissements
- ✓ Compatible avec tous les systèmes d'appels infirmier et télécoms
- ✓ Aucune modification de câblage dans la chambre



DISPONIBLE AVEC MÉDAILLON




LES + DU TÉLÉPHONE

-  Décrochage automatique en mains-libres
-  Alimentation POE
-  Utilisation simple et ergonomique
-  Déclenchement d'appels d'urgence
-  Trois touches mémoires avec photos
-  Médaillon disponible pour s'adapter aux différentes situations

PRINCIPE D'UTILISATION DU DECAUTO

Grâce à la fonction breveté **décrochage et mise en mains-libres automatiques**, l'interphonie de chambre devient accessible à tous les établissements.



RÉFÉRENCES

- Poste DecAuto SIP P000083
- Poste DecAuto SIP et médaillon P000087

CARACTÉRISTIQUES

SONNERIE

- Témoin lumineux de sonnerie
- Sonnerie sélectionnable et volume réglable

AUDIO

- Volume du combiné réglable
- Coupure de la sonnerie
- Mains-libres
- Compatible avec les aides auditives

FONCTION & NUMÉROTATION

- Décrochage automatique
- Compatible avec les serveurs Smart TAMAT Advance
- Prise en charge des appels en attentes, renvoi et transfert d'appel
- Appels d'urgences (SOS)
- Touches mémoires directes
- Touches mémoires directes avec photos
- Touche Bis
- Numérotation FV (fréquence vocale)

AUTO-ALIMENTATION

- Alimentation POE (Power over ethernet)