

LoopHEAR™ (LH-100)

Boucle d'induction mobile



Le LoopHEAR™ est une boucle d'induction mobile utilisable dans tous les lieux publics et professionnels. Ce système de boucle à induction génère un champ électromagnétique qui est capté par la prothèse auditive en position T.

CARACTERISTIQUES

- Le LoopHEAR™ peut être utilisé de façon mobile ou fixe
- Microphone intégré ou déporté
- Interrupteur On / Off
- Indicateur de niveau de charge batterie
- Volume du casque réglable

ACCESSOIRES INCLUS

- Microphone externe (prise jack 2.5mm – cordon de 3m) fourni avec un support mural et une pince clip.
- Casque inclus (prise jack 3.5mm) pour les non-porteurs de prothèses auditives ou pour les utilisateurs de prothèses auditives qui ne possèdent pas de position T

TECHNIQUE

- Batterie NiMH incluse
- Durée de la batterie :
 - 8 heures en utilisation
 - 2 jours si le LoopHEAR™ est en veille
 - 4 mois si le LoopHEAR™ est éteint
- Adaptateur secteur 9vDC
- Poids : 710 g
- L x H x P = 25 x 22 x 7
- Livré dans une boîte de transport

Ce document ne peut en aucun cas être considéré comme contractuel. Tous les renseignements y figurant sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans avis préalable.