

Loop LH-102

Boucle d'induction portative



Matériel conforme à la Norme IEC 60118-4

La norme définit un niveau normalisé de l'intensité du champ magnétique maximum à 0 dB = 400 mA / m , avec un signal de niveau constant plus ou moins 3 dB dans une bande de fréquence de 100 à 5000 Hz pour un rapport signal sur bruit de 47 dB, et pour une hauteur moyen d'écoute de 1,2 m en position assis et 1,7 m pour une personne debout.

Le LoopHEAR™ est une boucle d'induction mobile utilisable dans tous les lieux publics et professionnels.

Il s'adresse à l'ensemble des personnes malentendantes appareillées ou non.

Pour les personnes appareillées, il génère un champ électromagnétique qui est capté par la prothèse auditive en position T.

Pour les personnes non appareillées, il permet de bénéficier d'une conversation amplifiée grâce à son écouteur additionnel.

ACCESSOIRES INCLUS

- Microphone externe sur pied (prise jack 3.5mm et 1,8m de cordon)
- Ecouteur additionnel compatible prothèse auditive et son support.
- Batterie rechargeable Li-poly (11,1V / 1800mA)
- Adaptateur secteur 230VAC-15VDC
- Couvercle amovible pour fixation sur le bureau

TECHNIQUE

- Durée de la batterie :
- 5 à 8 heures en utilisation
- 1,5 à 2 jours si le LoopHEAR™ est en veille
- 4 mois si le LoopHEAR™ est éteint
- Adaptateur secteur (UK, VDE ou US)
- Poids : 750 g
- L x H x P = 25 x 22 x 7

CARACTERISTIQUES

- Utilisation mobile ou fixe
- Indicateur du niveau du champ Magnétique
- Microphone interne
- Volume de réception réglable pour l'écouteur additionnel
- Connecteur pour une boucle externe
- Entrée jack 3.5mm pour connecter un équipement audio (TV, MP3, ordinateur, etc.)
- Indicateur batterie faible ou mode charge
- Interrupteur On / Off
- Indicateur de niveau de sortie de la boucle
- Réglage du niveau d'entrée
- Réglage du courant de boucle
- Réglage de la tonalité
- Livré dans une boîte de transport

OPTION

- Tapis boucle magnétique LOOPMAT, dimensions 600x600mm
- 1 mètre de câble 2x1mm² → → → → →

