

Boucle magnétique portative LoopHear LH102v2 (Réf. 224406)



La boucle magnétique mobile LoopHEAR LH102v2 est une boucle d'induction portative avec micro col de cygne.

Norme NF EN 60118-4

La boucle magnétique LH102 est conforme à la norme EN 60118-4.

Microphone externe et écouteurs (fournis)

Le LH102 est équipé d'un microphone intégré. De plus, il est fourni avec un microphone externe de type micro col de cygne sur pied

(prise jack 3.5mm –cordon de 3m). Le LH102 est livré avec un écouteur ce qui est utile pour malentendants qui ne sont pas équipés de prothèses ou dont les prothèses n'ont pas de position T ou MT. Il est raccordé sur une entrée jack 3.5mm.

Transformable en boucle à induction mobile avec câble (non fourni)

La Geemarc LH102 est équipée d'entrée permettant le raccordement avec du câble pour réaliser une boucle périmétrique. Il est ainsi possible de sonoriser une pièce jusqu'à 50m² en utilisant du câble H07Vvk de section 1.5mm² (à commander séparément car le câble n'est pas livré avec la boucle LH102).

Caractéristiques techniques

- Puissance de sortie : 7 Watts
- Indicateur transmission signal : Oui
- Indicateur du niveau de charge : Oui
- Microphone intégré : Oui
- Entrée Micro : Oui (prise jack 3.5mm)
- Entrée Ligne : Oui (prise jack 3.5mm)
- Sortie casque : Oui, prise jack 3.5mm
- Dimensions : 25cm x 22cm x 7cm
- Autonomie batterie : 8h
- Poids : 710 g
- Alimentation : secteur 100-240 V et Batterie 9v NiMh
- Système de fixation : Oui
- Certifications CE : 2002/95/CE RoHS, 2002/96/CE WEEE, 2004/108/CE CEM, 2006/95/CE basse tension
- Garantie : 1 an