



La LH10 est un amplificateur d'écoute équipé d'un microphone à haute sensibilité amplifiant les sons ambiants, permettant ainsi à une personne malentendante de suivre et participer à une discussion.

En position T, la LH10 est un récepteur captant les champs magnétiques générés par les boucles à induction, qui équipent certaines salles de cinéma ou de conférence, et les restitue sous forme de signal audible.



CARACTERISTIQUES

- Amplificateur d'écoute
- Réglage du volume de réception jusqu'à 30dB
- Réglage de la tonalité jusqu'à +/- 10dB
- Réglage de la balance gauche/droite
- Micro à haute sensibilité
- Revêtement spécial pour atténuation des nuisances sonores lors des manipulations

TECHNIQUE

- Volume acoustique max : 120dB spl
- Gamme de fréquence : 100 to 8000Hz
- Batterie Lithium rechargeable incluse
- 8 à 10 heures d'autonomie en utilisation
- Indicateur de batterie faible
- Temps de chargement complet : 2/3 heures
- Sensibilité de la bobine : -50dBv, 1Khz, 100mA/m
- Entrée jack 2,5mm pour micro externe (en option)
- Dimensions : 10 x 5.7 x 2.7 cm

ACCESSOIRES INCLUS

- Cordon de charge (5V DC) USB Type C vers USB
- Écouteurs (avec jack stéréo 3,5mm)