

Boucle d'accueil portative eLoop / eLoop+

Descriptif du produit

Le eLoop est la dernière génération d'amplificateurs de boucle de comptoir, grâce à sa conception compacte et puissante, elle est parfaitement adaptée pour s'intégrer dans les environnements modernes.

Le système permet de garantir une communication claire et précise pour les personnes équipées d'une aide auditive. L'unité eLoop intègre dans son boîtier design une capsule micro sur la face arrière, un amplificateur, une batterie lithium ion 18650 de 3,7V rechargeable et une boucle.

Une version eLoop+ équipée d'un combiné et d'un microphone col de cygne compact permet d'assurer une meilleure prise de son et de fournir une solution d'écoute aux personnes qui ne sont pas équipées d'aides auditive.



Les 2 potentiomètres à l'arrière du boîtier permettent de régler le niveau d'émission du champ magnétique et le niveau du combiné.

Les LED de mise sous tension et du niveau de courant (émission) sont visibles à la fois à l'avant et à l'arrière du boîtier pour que l'utilisateur soit informé que l'appareil est en fonctionnement et qu'il peut placer son aide auditive sur la position T.

Le eLoop est fourni avec un support de fixation qui permet de créer une base pour le produit afin de pouvoir le déplacer et le remettre sur son emplacement après l'avoir utilisé.

Ref : 74306 : eLoop : Borne eLoop avec support de fixation et autocollants de signalétique

Réf : 74305 : eLoop+ : Borne eLoop, combiné, microphone externe OP-M8o avec support de fixation et autocollants de signalétique

Utilisation :

- Bureau
- Accueil
- Aéroport
- Bureau de poste
- Centre d'informations, etc

Caractéristiques techniques

ENTREE

Entrée audio : 1 microphone

Type de connecteur : Micro Jack 3.5mm : Mic Input

Alimentation fantôme : 5V , 1mA

Microphone intégré : Micro capsule

ALIMENTATION

Voltage / Courant : 5 Vdc / 1.5A

Connecteur : Mini USB

Type de batterie : LithiumIon 3,7V 4000mAh

Autonomie : 6 heures

AFFICHAGE

Type : LED

Informations : Batterie faible / Batterie en charge / Courant de sortie (émission) / Alimentation

OUTPUT

Courant : 3,5A rms

Zone de couverture : 1,10 m

Protection : Thermique et surcharge

Audio : Ligne pour combiné

Type de connecteur : Micro Jack 3.5mm : Sortie combiné

Normes et réglementations

Le système permet de répondre à la norme EN60118-4 et aux exigences de la loi d'égalité des chances.