

**Soundshuttle****Références :****A-4205-0 (noir)****A-4206-0 (jaune)****A-4207-0 (blanc cassé)**

Le «**Soundshuttle**» est un système de boucle magnétique mobile et compact destiné aux personnes présentant une déficience auditive.

Cet appareil s'adapte très bien dans les lieux recevant du public (guichet, point de vente, accueil, cabinet...), c'est-à-dire partout où la parole est décisive.

La mise en service est simple et rapide, il suffit de raccorder le Soundshuttle au secteur et de le placer entre vous et la personne appareillée qui aura réglé ses prothèses sur la position «T» ou «MT».

Pour les personnes non appareillées il est possible d'utiliser le récepteur stéthoscopique LPU-1 (réf. A-4276-0). La captation de la voix peut s'effectuer de deux manières, soit par l'utilisation du microphone incorporé, soit par l'ajout d'un microphone externe idéal lorsque l'environnement est bruyant.

- Compatible :
- prothèses auditives
- implants cochléaires
- récepteurs de boucle magnétique
(LPU-1 par exemple)
- Adapté aux lieux recevant du public
(guichet, point de vente, accueil, cabinet...)
- Système souple et autonome grâce à
l'accu intégré qui offre une large autonomie
de fonctionnement
- Simple d'utilisation
- Disponible en 3 coloris

Caractéristiques techniques

Alimentation :
Bloc secteur : 100-240 VAC 50 Hz - 15 VDC
Accu 12 V NIMH intégré

Autonomie de l'accu NIMH : 4 heures

Puissance max. : 7 W

Rayon de couverture : 1 m

Microphone interne : Sensibilité
jusqu'à 60 dB ± 3 dB

1 entrée pour microphone externe Jack 3,5 mm

2 boutons marche et arrêt

1 voyant d'alimentation (LED)

Dimensions : 180 x 170 x 65 mm (H x L x P)

Références et coloris :

A-4205-0 : noir

A-4206-0 : jaune

A-4207-0 : blanc cassé

Poids : 420 g



Le récepteur de boucle magnétique LPU-1 (référence A-4276-0) est destiné aux personnes non appareillées ayant une déficience auditive. La station de charge du LPU-1 est disponible sous la référence A-4977-0.