

soundshuttle



Système de boucle magnétique portable

Le **soundshuttle**, un système de boucle magnétique compact et portable, est prêt à l'utilisation dès sa mise en marche. Aucune installation supplémentaire n'est nécessaire.

Placé entre les interlocuteurs, le **soundshuttle** capte les bruits via un microphone intégré et les transmet sous forme de signaux inductifs à la boucle magnétique intégrée. Ces signaux sont captés par des prothèses auditives (position du sélecteur sur »T« ou »MT«).

L'alimentation électrique du **soundshuttle** a lieu au choix par un bloc-secteur enfichable (compris dans la livraison) ou par un accu intégré. L'accu entièrement rechargé offre une autonomie de fonctionnement d'environ 4 heures.

Référence :

noir A-4205-0

ambre A-4206-0

beige A-4207-0

Caractéristiques techniques :

Dimensions (haut. x larg. x prof.) : 180x170x65 mm

Poids : 420 g

Sensibilité du microphone : jusqu'à 60 dB \pm 3 dB

Alimentation électrique : Bloc secteur 100-240 V