

## **Amplificateur de boucle magnétique LA-215 (réf. A-4223-0)** **Jusqu'à 50m2**



Conçu pour un usage domestique et les salles de conférence de petite taille (jusqu'à 50m2)

L'amplificateur de boucle magnétique est connecté à la source audio (téléviseur ou chaîne hi-fi).

Un câble de 37 m de long, partant et revenant vers l'amplificateur, forme la boucle magnétique.

### **Réception du signal**

Les prothèses avec bobine téléphonique intégrée reçoivent ses signaux (position du sélecteur sur »T« ou »MT«). Un câble microphone supplémentaire permet de restituer les bruits environnants.

### **Caractéristiques techniques LA-215**

Alimentation : 100-240 VAC 50 Hz - 15 VDC

Puissance max. : 20 VA

Surface max. : 50 m<sup>2</sup>

#### **Sortie de boucle**

Courant de boucle : 2,85A (100-5000 Hz)

Longueur de boucle min. : 11 m

Rendement max. : impédance entre 0,5-1,5 Ohm

Connexion : 2 bornes à pincés (type haut-parleur)

### **Entrée**

LINE A : Entrée de ligne 2 x RCA

LINE B : Entrée de ligne 2 x RCA

MIC A : Entrée microphone (Maître)

MIC B : Entrée microphone (Esclave)

### **Sortie**

Sortie casque : Jack 3.5 mm

1 voyant d'alimentation (LED)

Dimensions : 180 x 42 x 140 mm (H x L x P)

Coloris : Gris aluminium

Poids : 905 g