



Boucle magnétique TV

Le kit de boucle TV est un système de boucle à induction puissant et précis se connectant à la télévision ou autres systèmes audio.

Les personnes équipés d'appareils auditifs ont le son depuis la source, directement (sans-fil) diffusé dans leur équipement, offrant ainsi la meilleure qualité sonore. Le traitement audio intégré offre à l'utilisateur une qualité sonore exceptionnelle, améliorant la clarté de la parole et de la musique.

Parfait pour un usage professionnel ou personnel, dans les petites pièces où une télévision ou un système de sonorisation est installé.

Inclus

- Amplificateur de boucle HLD3
- Coussin avec boucle induction intégrée
- Microphone petite portée DCIL-PL21
- Alimentation DCPS-55
- Câble auxiliaire 3.5mm, longueur 2.5m
- Câble optique, longueur 1.5m

Données physiques

Dimensions	H : 30mm L : 158mm P : 111mm
FCC class "B" EMC (emissions)	1,08kg
Matière	1.6mm acier
Finition	Black Powder Coated

Applications

- Pour toutes les situations donnant lieu à l'utilisation de la télévision :
- Salle d'attente
- Salle de réunions
- Salle de classe
- Musée
- Chez soi

Caractéristiques

- Paramétrage rapide et connexions simples sur une boucle autour de la pièce ou type coussin à positionner en dessous d'un fauteuil ou canapé
- Entrée optique (TOSLINK) pour un son clair moins exposé aux interférences
- Adaptable afin d'être compatible à différentes disposition de pièces
- Connexion à de multiples équipements
- Fonctionnement en courant continu pour un système performant
- Contrôle de volume indépendant
- Compensation HF

Normes

- FCC class "B" CEM (emissions)
- IEC 60118-4 (selon correcte installations)
- BS EN 55103-1:2009 (emissions CEM)
- BS EN 55103-2:2009 (immunité CEM)

Contactez-nous :
05 63 93 50 00
www.audioaccessiblite.tech
contact@audioaccessiblite.tech

Données techniques

Entrées	Microphone	3.5mm stereo jack, -40dBV
	Stéréo	3.5mm stereo jack, -20dBV to +3dBV
	Optical digital	33kHz, 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz PCM Audio
Sortie Boucle	Stéréo	3.5mm jack, 0dBV
	Courant amplificateur de boucle	3Arms compliance current at 1kHz sine wave
	Tension amplificateur de boucle	3.5Vrms compliance voltage
	Connexion amplificateur de boucle	2 x 2 voies borniers phoenix à vis
Audio	Frequency response	100 Hz – 5kHz (± 3 dB)
	Distortion	Mieux que -40dB, entrées au niveau nominal
Contrôle Automatique de Gain	Analogique	Dynamic range: 40dB typical Attack time: 10 milliseconds Release time: 500mS
Contrôles	Volume/amplificateur	Contrôle le niveau de courant délivrée dans la boucle
Affichages	Autres	LEDs pour alimentation, entrée et sortie

Connexion face arrière



Contactez-nous :
05 63 93 50 00
www.audioaccessibilite.tech
contact@audioaccessibilite.tech