

KITBM70

Amplificateur Boucle Magnétique pour surface maximum 70 m²



DESCRIPTION

Le KITBM70 est un amplificateur de boucle magnétique compact, couvrant jusqu'à 70 m², conforme aux normes EN 60118-4:2006 et BS 6083. Il accepte des sources audio analogiques, numériques optiques TOSlink ou coaxiales, et deux microphones. Il offre un contrôle automatique de gain pour un son constant sans bruit ambiant. Accessoires inclus : cordons audio, support vertical, câble de boucle, micro-cravate. Adapté pour la mise en conformité à la loi accessibilité du 11 février 2005.



AVANTAGES

- Amplificateur de faible encombrement, installation simple à mettre en œuvre et peu onéreuse
- La réception de l'information sonore est absente de tout bruit ambiant, réverbération et écho sonore
- Le signal audio est amplifié et réglable afin d'optimiser le volume pour un rendu agréable à l'oreille
- La fonction de contrôle automatique de gain : restitue le signal à



Mise à jour le: 19/12/2025

Ce document est confidentiel, et à la propriété d'ADALTRA. ADALTRA possède un copyright et le document ne doit être ni copié ni modifié sous aucune autre forme, complètement ou en partie sans permission écrite d'ADALTRA. Les caractéristiques portées sur ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Couleur	Gris métallisé
Matériaux	Métal / ABS

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	12 - 24V DC par bloc secteur
Consommation électrique (W)	0

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Réponse en fréquence (Hz)	100 Hz - 5 KHz
Surface de la boucle	70 m ²

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Normes	EN60118-4
--------	-----------

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	KITBM70
Garantie (an)	2 ans
Photo collection SKU	kitbm70_hd
Pictogramme	boucle_magnetique
Marques	Axceb
Photo collection modèle	kitbm70_hd
Conditionnement Produit	Boîte