

OMNITRONIC Préamplificateur phono LH-040

Préamplificateur phono 1 canal (stéréo)

Réf. : 10355040

GTIN: 4026397169089



Caractéristiques:

- Préamplificateur de distorsion RIAA pour le raccordement d'un tourne-disque via l'entrée RCA stéréo
- Sortie RCA pour le raccordement à une chaîne stéréo ou à des haut-parleurs actifs
- Possibilité de connexion directe à l'amplificateur de puissance via une prise jack
- Borne de mise à la terre pour éviter les boucles de ronflement
- Pour des domaines d'application tels que: Installation; usage portable; DJ itinérants / artistes solos

Logistique

EAN / GTIN: 4026397169089

Poids: 0,63 kg

Longueur: 0,23 m

Largeur: 0,14 m

Hauteur: 0,08 m

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz 12V CC 150 mA
Affectation des broches:	Intérieur - / extérieur +
Branchement électrique:	Alimentation électrique via fiche creuse (M) version encastrable câble d'alimentation et bloc d'alimentation (inclus dans la livraison) Tramite
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>84 dB
Distorsion harmonique:	<0,02 % avec 1 kHz
Impédance:	Entrée: 47 kOhm

Gain:	30 dB
Connexions:	Entrée: phono via 1 x RCA stéréo Sortie: Line via 1 x RCA stéréo Sortie: Line via 1 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version encastrable
Niveau max.:	Sortie: +4 V
Matériau:	Métal
Couleur:	Argenté
Dimension:	Largeur : 9,5 cm Profondeur : 8,9 cm Hauteur : 4 cm
Poids:	0,46 kg
Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz

Contenu de la livraison:

1 x Appareil
1 x bloc d'alimentation externe
4 x pied
1 x Mode d'emploi