

OMNITRONIC Boîtier DI actif LH-065

Boîtier DI 1 canal, actif

Réf. : 10355065

GTIN: 4026397194913



Prix de catalogue: 83.18 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- 1 entrée de signal asymétrique à haute impédance, au choix XLR ou jack 6,3 mm
- 1 sortie XLR symétrique à basse impédance
- Prises jack 6,3 mm pour le passage en boucle d'un instrument
- Convertit les signaux de ligne asymétriques (par ex. d'instruments) en signaux de sortie XLR symétriques pour le raccordement à une table de mixage
- Atténuation d'entrée commutable : 0 dB, -20 dB, -40 dB
- Les câbles peuvent passer sous le boîtier
- Pour des domaines d'application tels que: Installation; usage portable; DJ itinérants / artistes solos

L'étendue des fournitures

- 1 x appareil, 1 x mode d'emploi, 1 x batterie

Logistique

EAN / GTIN: 4026397194913

Poids: 0,75 kg

Longueur: 0.23 m

Largeur: 0.16 m

Hauteur: 0.10 m

Données techniques:

Branchement électrique:	Alimentation électrique via Fiche creuse (M) version encastrable Câble d'alimentation et bloc d'alimentation (inclus dans la livraison)
Batterie:	1 x 9,0 V E-Block 6F22 zinc-carbone ci-joint
Plage de fréquence:	10 - 30000 Hz
Distorsion harmonique:	<0,5 % avec 1 kHz
Impédance:	Entrée: 470 kOhm Sortie: 600 Ohm

Atténuation d'entrée:	0 dB, -20 dB, -40 dB; commutable
Éléments de commande:	Commutateur Groundlift
Connexions:	Entrée: 1 x XLR 3 broches Entrée: 1 x Prise 6,3 mm (asym.) Lien: 1 x Prise 6,3 mm (asym.) Sortie: Line via 1 x XLR 3 broches
Niveau max.:	Sortie: +6 dBu
Dimension:	Largeur : 15 cm Profondeur : 13 cm Hauteur : 6 cm
Poids:	540 g