

INTUSONIC 4SDL160 amplificateur de classe D 4 x 150 W

Amplificateur système multicanal, 4 x 150 W/4 ohms

Réf. : 12604126 GTIN: 5060502923127











Prix de catalogue: sur demande €

TVA 19% incl.

Description:

The INTUFORCE 4SDL160 is -- despite its simple front panel layout -- a highly versatile system amplifier for low-impedance sound systems. Via its comprehensive rear-panel controls, it can be set from a 4-zone amplifier to a dual stereo amplifier or a 2.1 satellite and subwoofer system amplifier. The latter is facilitated by its built-in active crossover with 4 selectable crossover frequencies and its bridging feature for the 3rd and 4th channel. Larger systems are easily set up via the link connectors. Built on cutting edge class D technology, the unit is convection cooled and hence suitable for applications sensitive to background noise. The conservative switch mode PSU design delivers not only peak power, but also long-term endurance. Best to be combined with 2 or 4 satellite speakers and a subwoofer as one compact system.

Caractéristiques:

- Modes de fonctionnement : 4 zones, 2 zones, 1 zone et mode 2.1
- Canal 3 et 4 pontable
- Crossover actif avec 4 fréquences sélectionnables pour le mode 2.1, commandes de volume Sat/Sub séparées
- Circuit d'entrée CMRR ultra-élevé pour les longues distances de câble
- (19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique
 « Téléchargements » de la fiche technique

L'étendue des fournitures

 1 x Mode d'emploi, 1 x Amplificateur, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 5 x borne enfichable à vis, 1 x prise, 4 x pied

Logistique

EAN / GTIN: 5060502923127

Poids: 5,35 kg Longueur: 0.55 m Largeur: 0.33 m Hauteur: 0.12 m

Données techniques:

Alimentation électrique:	115/230 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	Max. 700 W
Classe de protection:	SKI
Puissance de sortie:	4 x 150 W RMS (4 Ohm) 4 x 80 W RMS (8 Ohm) 1 x 280 W RMS ponté (8 Ohm)
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Appareils froids (M) câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)
	Tramite
Longueur du câble:	1,2 m
Fusible de l'appareil:	5 x 20 mm, T 5 A fusible interchangeable
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>74 dB
Distorsion harmonique:	<0,12 % avec 1 kHz
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Couleur du boîtier:	Noir
Commutation:	Class D
Atténuation de la diaphonie:	>55 dB
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Contrôle du volume par canal
État LED:	Power, Signal, Clip, Protect, Bridged
Connexions:	Entrée: Line via 4 x XLR (F) 3 broches version encastrable
	Lien: Line via 4 x Câble jack 6,3 mm (sym.) Sortie: Enceinte via 4 x borne enfichable à vis Sortie: enceinte (Bridge) via 1 x borne enfichable à vis
Fréquence de rupture:	100 Hz pour HF
Conception du boîtier:	(19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
Dimension:	Largeur : 48,26 cm Profondeur : 24,5 cm Hauteur : 8,8 cm
Poids:	4,60 kg