

INTUSONIC 4SDL160 Amplificatore classe D 4x150W

Amplificatore di sistema multicanale, 4 x 150 W/4 Ohm

Art.n.: 12604126

GTIN: 5060502923127



Prezzo di listino: su richiesta €

incl. 19% IVA

Descrizione :

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.

Logistica

EAN / GTIN: 5060502923127

Peso : 5,35 kg

Lunghezza : 0.55 m

Larghezza : 0.33 m

Altezza : 0.12 m

Features :

- Modalità operative: 4 zone, 2 zone, 1 zona e modalità 2.1
 - Canali 3 e 4 ponticellabili
 - Deviatore di frequenza attivo con 4 frequenze selezionabili per la modalità 2.1, controllo del volume SAT/sub separato
 - Circuito di ingresso CMRR ultra-alta per lunghi tratti di cavo
 - Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
 - Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
 - Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica
- Dotazione della fornitura**
- 1 x Manuale d'uso, 1 x Amplificatori, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 5 x morsetto a vite, 1 x connettore, 4 x piede

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	Massimo 700 W
Classe di protezione:	CL I
Potenza in uscita:	4 x 150 W RMS (4 Ohm) 4 x 80 W RMS (8 Ohm) 1 x 280 W RMS ponticellato (8 Ohm)
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite Dispositivi a freddo (M) cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Lunghezza cavo:	1,2 m
Fusibile di protezione del dispositivo:	5 x 20 mm, T 5 A fusibile sostituibile
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>74 dB
Distorsione armonica totale:	<0,12 % a 1 kHz
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Colore della custodia:	Nero
Commutazione:	Class D
Attenuazione di diafonia:	>55 dB
Controlli:	Interruttore di rete, Controllo del volume per canale
LED di stato:	Power, Segnale, clip, protect, bridged
Collegamenti:	Ingresso: line via 4 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso Link: line via 4 x Jack da 6,3 mm (sim.) Uscita: Altoparlante via 4 x morsetto a vite Uscita: altoparlante (Bridge) via 1 x morsetto a vite
Frequenza di taglio:	100 Hz in HF
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
Misure:	Larghezza: 48,26 cm Profondità: 24,5 cm Altezza: 8,8 cm
Peso:	4,60 kg