

INTUSONIC 2SDL160 Amplificatore classe D 2x150W

Stereo studio utility amplifier, 2 x 150 W RMS (4 Ohm)

Art.n.: 12604125

GTIN: 5060502923110



Descrizione :

The INTUFORCE 2SDL160 is an extremely versatile low-impedance power amplifier for installation purposes. Featuring ultra-high CMRR circuitry at the input, it accepts long cable runs. Via its input forwarding function, it can serve both as a stereo and as a dual-mono amplifier. The input signals can be processed per channel by the internal 2-band EQ as well as a 100Hz highpass filter to suit the connected speakers. Rear-side volume controls with peak LEDs allow exact level settings without any tampering by the operator. An ultra-flexible link output, which can either carry the original input signal or the signal processed by the volume controls and EQs, allows to build large cascaded systems to more complex requirements. Being based on class D amplification technology and a switch mode power supply with very conservative power reserves, the 2SDL160 not only runs cool and silent, but also has the endurance to satisfy the most demanding applications.

Features :

- Modalità stereo o parallela mono
- Opzione di monosommatoria per due segnali stereo in ingresso
- Uscita di collegamento con routing selezionabile pre/post volume/EQ per una scalabilità flessibile dei sistemi a cascata
- Circuito di ingresso CMRR ultra-alta per lunghi tratti di cavo
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica

Logistica

EAN / GTIN: 5060502923110

Peso : 3,80 kg

Lunghezza : 0.54 m

Larghezza : 0.33 m

Altezza : 0.09 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	Massimo 350 W
Classe di protezione:	CL I
Potenza in uscita:	2 x 150 W RMS (4 Ohm) 2 x 80 W RMS
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite Dispositivi a freddo (M) cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Fusibile di protezione del dispositivo:	5 x 20 mm, T 3,15 A fusibile sostituibile
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>71 dB
Distorsione armonica totale:	<0,12 % a 1 kHz
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Colore della custodia:	Nero
Commutazione:	Class D
Attenuazione di diafonia:	>63 dB
Controlli:	Interruttore di rete, Controllo del volume per canale
LED di stato:	Power, protect, Peak
Collegamenti:	Ingresso: line via 2 x presa combinata XLR a 3 poli/jack da 6,35 mm (F) versione da incasso Ingresso: line via 4 x morsetto a vite Link: line via 2 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso Link: line via 2 x morsetto a vite Uscita: Altoparlante via 1 x morsetto a vite Interruttore di silenziamento via 1 x morsetto a vite
Equalizzatore:	Canale/EQ: 2 x regolatore a 2 bande Mono
Frequenza di taglio:	100 Hz in HF
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
Misure:	Larghezza: 48,26 cm Profondità: 24,5 cm Altezza: 4,4 cm
Peso:	3,30 kg

Contenuto della confezione:

1 x Manuale d'uso
1 x Amplificatori
1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione
8 x morsetto a vite
1 x connettore
4 x piede