

INTUSONIC 2SDL160 Class-D Verstärker 2x150W

Stereo-Studio-Leistungsverstärker, 2 x 150 W RMS (4 Ohm)

Art.-Nr.: 12604125

GTIN: 5060502923110



Listenpreis: auf Anfrage €

inkl. 19% Mwst.

Beschreibung:

Der INTUFORCE 2SDL160 ist ein äußerst vielseitiger Leistungsverstärker mit niedriger Impedanz für Installationszwecke. Dank der ultrahohen CMRR-Schaltung am Eingang sind lange Kabelstrecken möglich. Durch seine Eingangswiderleitungsfunktion kann er sowohl als Stereo- als auch als Dual-Mono-Verstärker dienen. Die Eingangssignale können pro Kanal durch den internen 2-Band-EQ sowie einen 100-Hz-Hochpassfilter passend zu den angeschlossenen Lautsprechern bearbeitet werden. Lautstärkeregler auf der Rückseite mit Peak-LEDs ermöglichen eine exakte Pegelinstellung ohne Manipulation durch den Bediener. Ein äußerst flexibler Link-Ausgang, der entweder das ursprüngliche Eingangssignal oder das von den Lautstärkereglern und EQs verarbeitete Signal übertragen kann, ermöglicht den Aufbau großer kaskadierter Systeme für komplexere Anforderungen. Dank Class-D-Verstärkertechnologie und einem Schaltnetzteil mit sehr konservativen Leistungsreserven, läuft der 2SDL160 nicht nur stabil und leise, sondern hat auch die Kapazität, um anspruchsvollen Anforderungen zu erfüllen.

Logistic

EAN / GTIN: 5060502923110

Gewicht: 3,80 kg

Länge: 0.54 m

Breite: 0.33 m

Höhe: 0.09 m

Features:

- Stereo- oder Parallel-Mono-Modus
- Monosummierungsoption für zwei eingehende Stereosignale
- Link-Ausgang mit wählbarem Routing pre/post Lautstärke/EQ für flexible Skalierung kaskadierter Systeme
- Ultra-High-CMRR-Eingangsschaltung für lange Kabelstrecken
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Lieferumfang

- 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Verstärker, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 8 x Schraubsteckklemme, 1 x Stecker, 4 x Fuß

Technische Daten:

Stromversorgung:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	Max. 350 W
Ausgangsleistung:	2 x 150 W RMS (4 Ohm) 2 x 80 W RMS
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>71 dB
Klirrfaktor:	<0,12 % bei 1 kHz
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Schaltung:	Class D
Übersprechdämpfung:	>63 dB
Steuerelemente:	Netzschalter, Lautstärkeregler pro Kanal
Status LED:	Power, Protect, Peak
Anschlüsse:	Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Eingang: Line über 4 x Schraubsteckklemme Link: Line über 2 x 3-pol XLR (M) Einbauversion Link: Line über 2 x Schraubsteckklemme Ausgang: Lautsprecher über 1 x Schraubsteckklemme Stummschaltung über 1 x Schraubsteckklemme
Equalizer:	Kanal/EQ: 2 x Regler 2-Band Mono
Trennfrequenz:	100 Hz bei HF
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
Maße:	Breite: 48,26 cm Tiefe: 24,5 cm Höhe: 4,4 cm
Gewicht:	3,30 kg