

CELTO SP26 Digitaler Lautsprecher Controller

Art.-Nr.: 11043813

GTIN: 4026397688207



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Digitaler Signalprozessor
- Samplingrate: 96 kHz
- (19") 48,3 cm Rackeinbau
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Logistic

EAN / GTIN: 4026397688207

Gewicht: 3,10 kg

Länge: 0.55 m

Breite: 0.30 m

Höhe: 0.10 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	Max. 35 W
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Klirrfaktor:	<0,003 % bei 1 kHz
Netzwerkanschluss:	Protokoll: Ethernet TCP/IP über
DSP:	Digitaler Signalprozessor
Impedanz:	Eingang: 40 kOhm Ausgang: 60 Ohm
Gain:	Eingang: -40 dB bis +6 dB Ausgang: -40 dB bis +15 dB

Filter:	Linkwitz-Riley; Butterworth; Bessel; 12db/Okt; 18db/Okt; 24db/Okt; 48db/Okt
Delay:	0 - 1000 ms
Dynamikbereich:	Eingang: 112 dB Ausgang: 118 dB
Samplingrate:	96 kHz
Anschlüsse:	Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR Ausgang: Line über 6 x 3-pol XLR
Trennfrequenz:	20-20000 Hz
Max. Pegel:	Eingang: +18 dBu Ausgang: +20 dBu
USB-Anschluss:	Typ B
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 20 cm Höhe: 4,4 cm
Gewicht:	2,72 kg

Lieferumfang:

1 x Controller
1 x Netzkabel/Stromkabel
1 x USB-Kabel
1 x Netzwerkkabel
4 x Fuß
1 x CD