

CELTO D48 Digitaler Lautsprecher Controller

Art.-Nr.: 11043816

GTIN: 4026397749472



Listenpreis: auf Anfrage €

inkl. 19% Mwst.

Features:

- Digitaler Signalprozessor FIR Filter; Digitaler Signalprozessor dynamic EQ
- Samplingrate: 96 kHz
- Das Gerät lässt sich über RJ-45 (W) Einbauversion mit dem PC verbinden,
- (19") 48,3 cm Rackeinbau
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Logistic

EAN / GTIN: 4026397749472
 Gewicht: 3,72 kg
 Länge: 0.55 m
 Breite: 0.34 m
 Höhe: 0.09 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	Max. 35 W
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>100 dB
Klirrfaktor:	<0,003 % bei 1 kHz
Netzwerkanschluss:	Protokoll: Ethernet TCP/IP über RJ-45 (W) Einbauversion
DSP:	Digitaler Signalprozessor FIR Filter; Digitaler Signalprozessor dynamic EQ

Gain:	Eingang: -70 dB bis +12 dB Ausgang: -70 dB bis +12 dB
Filter:	Linkwitz-Riley; Butterworth; Bessel; 6db/Okt; 12db/Okt; 18db/Okt; 24db/Okt; 48db/Okt
Delay:	Ausgang: 0 - 2000 ms Eingang: 0 - 1000 ms
Dynamikbereich:	Eingang: 120 dB Ausgang: 120 dB
Samplingrate:	96 kHz
Steuerelemente:	Netzschalter, Encoder, Mute-Schalter
Status LED:	Clip, Limit, Pegelanzeige, Mute
Anschlüsse:	Eingang: Line über 4 x 3-pol XLR Ausgang: Line über 8 x 3-pol XLR Eingang: XLR (AES/EBU) über 2 x 3-pol XLR
Trennfrequenz:	20-20000 Hz
Max. Pegel:	Eingang: +20 dBu Ausgang: +20 dBu
PC connect:	Über RJ-45 (W) Einbauversion
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau
Maße:	Breite: 48,2 cm Tiefe: 20,5 cm Höhe: 4,4 cm
Gewicht:	3,19 kg

Lieferumfang:

- 1 x Controller
- 1 x Netzkabel/Stromkabel
- 1 x Netzwirkabel