

## **CELTO ACOUSTIQUE D48 Digitaler Lautsprecher Controller**

Art.-Nr.: 11043816 GTIN: 4026397749472





# Listenpreis: auf Anfrage €

inkl. 19% Mwst.

### Features:

- Digitaler Signalprozessor FIR Filter; Digitaler Signalprozessor dynanic 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 Lieferumfang
- 1 x Controller, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Netzwerkkabel

#### 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:	SKI
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	10 - 45000 Hz
Klirrfaktor:	<0,005 % bei 1 kHz
Netzwerkanschluss:	Protokoll: Ethernet TCP/IP über RJ-45 (W) Einbauversion

DSP:	Digitaler Signalprozessor FIR Filter; Digitaler Signalprozessor dynanic 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: 110 dB
	Ausgang: 110 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
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:	2,9 kg