

## OMNITRONIC DXO-26E Digitaler Controller

Digitales Lautsprecher Management System mit 2 Eingängen und 6 Ausgängen, inkl. Software

Art.-Nr.: 10356341

GTIN: 4026397651119



**Listenpreis: 355.81 €**

inkl. 19% Mwst.

### Features:

- Flexible Ausgangskonfigurationen für alle gängigen Stereo- und Monobetriebsarten
- 2 analoge Eingänge und 6 analoge Ausgänge (XLR)
- Aktive Frequenzweiche mit Bessel-, Butterworth- und Linkwitz-Riley-Filter mit bis zu 24 dB/Oktave Flankensteilheit
- Bis zu 30 User Presets lassen sich über die Software im Gerät abspeichern
- Eingangsempfindlichkeit digital regelbar
- Ein- und Ausgänge mit 4-stelliger LED-Pegelanzeige sowie Clip- und Limit-Indikator
- Stummschalter mit Indikator pro Ausgang
- Parametrischer 7-Band-Equalizer pro Ausgang
- Bis zu 7 ms Signaldelay an den Ausgängen einstellbar
- Ausgangslimiter mit einstellbaren Limits und automatischen Attack- und Release-Einstellungen zum Überlastschutz Ihrer Beschallungsanlage
- Phasenlage invertierbar
- Lock-Funktion verhindert versehentliches Ändern der Einstellungen
- Digitaler Signalprozessor
- Samplingrate: 67 kHz
- Das Gerät lässt sich über USB mit dem PC verbinden, In Verbindung mit DXO Software<BR>Firmware update-fähig
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
- Kompatibel mit Win XP, Win Vista, Win 7, Win 10, OS X 10,5 oder besser
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Installation; Mobile DJ's / Alleinunterhalter; Restaurants, Bars und Hotels; Verleiher

### Lieferumfang

- 1 x Controller, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x USB-Kabel, 1 x Externes Netzteil, 4 x Fuß, 1 x CD

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397651119

Gewicht: 2,08 kg

Länge: 0.53 m

Breite: 0.26 m

Höhe: 0.08 m

## Technische Daten:

---

|                  |  |
|------------------|--|
| Stromversorgung: | 100-240 V AC, 50/60 Hz<br>6 V 800 mA   |
| Stromanschluss:  | Stromeinspeisung über Hohlstecker (M)<br>Einbauversion Stromanschlusskabel mit<br>Steckernetzteil (mitgeliefert) |
| Frequenzbereich: | 10 - 30000 Hz  |
| Klirrfaktor:     | <0,005 % bei 1 kHz   |
| DSP:             | Digitaler Signalprozessor  |
| Impedanz:        | Eingang: 10 kOhm<br>Ausgang: 50 Ohm  |
| Gain:            | Ausgang: -50 dB bis +12 dB   |
| Filter:          | Linkwitz-Riley; Butterworth; Bessel; 6db/Okt;<br>12db/Okt; 18db/Okt; 24db/Okt                                    |
| Delay:           | 0 - 5 ms   |
| Dynamikbereich:  | Eingang: 114 dB<br>Ausgang: 110 dB   |
| Samplingrate:    | 67 kHz   |
| Anschlüsse:      | Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR<br>Ausgang: Line über 6 x 3-pol XLR   |
| Trennfrequenz:   | 20-20000 Hz  |
| Max. Pegel:      | Eingang: +22 dBu<br>Ausgang: +9 dBu  |
| USB-Anschluss:   | Typ B  |
| PC connect:      | DXO Software über USB, Firmware update-fähig   |
| Gehäusebauform:  | (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE  |
| Maße:            | Breite: 48,3 cm<br>Tiefe: 12,8 cm<br>Höhe: 4,45 cm   |
| Gewicht:         | 1,77 kg  |
| Betriebssystem:  | Win XP, Win Vista, Win 7, Win 10, OS X 10,5<br>oder besser   |

---