

OMNITRONIC XNG-210A 2-Wege Lautsprecher, aktiv, DSP

Aktive Box mit 10" Woofer, 1" Treiber, 350 W RMS

Art.-Nr.: 11038072

GTIN: 4026397749892



Listenpreis: 296.31 €

inkl. 19% Mwst.

Features:

- Aktive PA-Lautsprecherbox für Touring-Anwendungen und Festinstallationen
- DSP-gesteuerter Biamp-Verstärker (Class D)
- Stereo-Bluetooth-Link für drahtlosen Stereo-Betrieb mit 2 verlinkten Systemen
- Digitaler Signalprozessor; Delay; Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-Band EQ
- DSP-Presets: DEFAULT; LIVE; DANCE; MONITOR; SPEECH
- Ansteuerbar über Bluetooth
- Bluetooth: Reichweite von bis zu 10m in Gebäuden
- Einfarbiges LCD Display
- Metallgitter in schwarz mit Akustikschaumstoff
- Robuster Tragegriff
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; monitoring; auf Stativ
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Mobilen Einsatz; Verleiher; Sportzentren/Fitnessstudios; Mobile DJ's / Alleinunterhalter

Lieferumfang

- 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Topteil, 1 x Kompakt-Box, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Konformitätserklärung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397749892

Gewicht: 12,00 kg

Länge: 0.34 m

Breite: 0.33 m

Höhe: 0.56 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Gesamtanschlusswert: 120 W

Ausgangsleistung: 350 W RMS System

250 W RMS (8 Ohm) LF
100 W RMS (8 Ohm) HF

| | |
|------------------------|--|
| Stromanschluss: | Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert) |
| Frequenzbereich: | 58 - 20000 Hz |
| Max. Schalldruck: | 122 dB |
| DSP: | Digitaler Signalprozessor; Delay; Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-Band EQ |
| DSP-Presets: | DEFAULT; LIVE; DANCE; MONITOR; SPEECH |
| Abstrahlverhalten: | 90° x 60° |
| Kühlung: | Passive Konvektionskühlung |
| Low Cut: | FLAT, 80Hz, 100Hz, 120Hz, schaltbar |
| Delay: | 0 - 10 ms |
| Ansteuerung: | Bluetooth |
| Bluetooth: | Mit Stereo-Link (TWS) |
| Bluetooth Geräte name: | XNG-210A DSP |
| Reichweite: | Bluetooth: bis zu 10m in Gebäuden |
| Trägerfrequenz: | 2,4 GHz |
| Aufnahmesystem: | Flansch: Ø 35mm |
| Schaltung: | Class D Biamp |
| Displaytyp: | Einfarbiges LCD Display |
| Steuerelemente: | Netzschalter, Encoder, Lautstärkeregler pro Kanal |
| Schutzschaltung: | Überhitzung; Gleichspannung; Kurzschluss; Limiter |
| Status LED: | Power, Limit |
| Anschlüsse: | Eingang: Mic/Line über 1 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Eingang: Line/Hi.Z. über 1 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Eingang: Line über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Line über 1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion |
| Lautsprecher: | 1 x 10" Tieftöner mit Ferritmagnet Korbmaterial: Stahl Konusmaterial: Pappe/Papier 2" Schwingspule Tiefton 1" Kompressionstreiber Hochton 1" Schwingspule Kompressionstreiber-Hochton |
| Lautsprechertyp: | Kompakt-Box |
| Bauart: | Bassreflex |
| Tragegriff: | 1 Stück |
| Material: | PP Polypropylen |
| Farbe: | Schwarz, pulverbeschichtet |
| Maße: | Breite: 30,0 cm Tiefe: 28,6 cm Höhe: 51,8 cm |
| Gewicht: | 10,00 kg |

Netzkabel/Stromkabel

Aufbau Kabel: 3 x 0,75 mm² H05VV-F

Kabellänge: 1,8 m abnehmbar
