

## OMNITRONIC PAS-208A MK4 2-Wege-Top, aktiv, DSP, BT

Aktive Box mit 8" Woofer, 1" Treiber, 200 W RMS LF, 40 W RMS HF

Art.-Nr.: 11039551

GTIN: 4026397739237



**Listenpreis: 355.81 €**

inkl. 19% Mwst.

### Features:

- Aktive PA-Lautsprecherbox für Touring-Anwendungen und Festinstallationen
- Optimierte für die Kombination mit PAS-Subwoofern
- DSP-gesteuerter Biamp-Verstärker (Class D)
- Trapezförmiges Multifunktionsgehäuse (Multiplex) mit Monitorschräge
- Stereo-Bluetooth-Link für drahtlosen Stereo-Betrieb mit 2 verlinkten Systemen
- Digitaler Signalprozessor
- DSP-Presets: MUSIC; LIVE; CLUB; VOICE
- Metallgitter in schwarz mit Akustikschaumstoff
- Mit Flugpunkten
- Doppelflansch
- Robuster Tragegriff
- Ansteuerbar über Bluetooth
- Bluetooth: Reichweite von bis zu 10m in Gebäuden
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung

### Lieferumfang

- 1 x Kompakt-Box, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397739237

Gewicht: 11,60 kg

Länge: 0,31 m

Breite: 0,31 m

Höhe: 0,53 m

### Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Gesamtanschlusswert: 300 W

Schutzklasse: SK I

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Stromanschluss:       | Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M)<br>Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker<br>beiliegend   |
| Gerätesicherung:      | 5 x 20 mm, T 2 A Sicherung auswechselbar   |
| Belastbarkeit:        | Programm: 400W LF<br>Nominal: 200W RMS LF<br>Programm: 80W HF<br>Nominal: 40W RMS HF   |
| Frequenzbereich:      | 75 - 20000 Hz  |
| Max. Schalldruck:     | 118 dB   |
| DSP:                  | Digitaler Signalprozessor  |
| DSP-Presets:          | MUSIC; LIVE; CLUB; VOICE   |
| Abstrahlverhalten:    | 90° x 60°  |
| Kühlung:              | Passive Konvektionskühlung   |
| Low Cut:              | 100Hz, schaltbar   |
| Ansteuerung:          | Bluetooth  |
| Bluetooth:            | Mit Stereo-Link (TWS)  |
| Bluetooth Gerätename: | OMNITRONIC PAS-208A MK4  |
| Reichweite:           | Bluetooth: bis zu 10m in Gebäuden  |
| Aufnahmesystem:       | Doppelflansch:   |
| Flugpunkte:           | 12 x M8 Gewinde; 4 x M10 Gewinde   |
| Schaltung:            | Class D Biamp  |
| Steuerelemente:       | Netzschalter, Masterregler, Lautstärkeregler pro<br>Kanal, Eingangsempfindlichkeitsschalter, Quellen-<br>Umschalter; Connect, Low-Cut-Schalter   |
| Schutzschaltung:      | Limiter; Einschalttransienten  |
| Status LED:           | Power, Signal, Peak, Low Cut, Pairing; Stereo,<br>DSP-Presets  |
| Anschlüsse:           | Eingang: Mic-Line-Hi.Z über 2 x 3-pol<br>XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse<br>Einbauversion<br><br>Ausgang: Line über 1 x 3-pol XLR (M)<br>Einbauversion   |
| Lautsprecher:         | 1 x 8" Tieftöner mit Ferritmagnet<br>Korbmaterial: Stahl<br>Konusmaterial: Pappe/Papier<br>2" Schwingspule Tiefton<br>1 x 1" Kompressionstreiber Hochtton mit<br>Ferritmagnet<br>1,35" Schwingspule Kompressionstreiber-<br>Hochtton |
| Lautsprechertyp:      | Kompakt-Box  |
| Bauart:               | Bassreflex   |
| Tragegriff:           | 1 Stück  |
| Material:             | Schichtholz mehrlagig verleimt, 12 mm  |
| Farbe:                | Schwarz  |
| Maße:                 | Breite: 26 cm<br>Tiefe: 45 cm<br>Höhe: 23 cm   |
| Gewicht:              | 10,65 kg   |