

## OMNITRONIC MAXX-1206DSP 2.1 Sistema attivo

Mobile 2.1 system with DSP, mixer, stereo Bluetooth link, 650 W RMS

Art.n.: 11039060

GTIN: 4026397729498



### Features :

- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Uso mobile; Allestimenti per fiere e negozi; installazione; Home entertainment; Ristoranti, bar e hotel; DJ mobili/Intrattenitori solisti
- <p>OMNITRONIC MAXX-1206 2-way Top 6.5" 2x
- <h2 class="featureSatz">2 diffusori full range passivo da 6,5", 100 W RMS</h2>Sistema Bass reflex a 2 vie con woofer da 6,5" e driver a compressione in titanio da 1"
- Formano un potente sistema 2.1 con il subwoofer MAXX-1206
- Con crossover passivo a 2 vie con protezione del tweeter PTC
- Con punti di ancoraggio
- Nero Metallo grille with Schiuma acustica
- Maniglia di trasporto robusta
- 2 pezzi in un set
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante; monitoring; su treppiede
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: DJ mobili/Intrattenitori solisti; Allestimenti per fiere e negozi; installazione; Home entertainment; Ristoranti, bar e hotel; Presentazioni e conferenze sui prodotti
- <p>OMNITRONIC MAXX-1206DSP 2.1 Active Subwoofer 12"
- <h2 class="featureSatz">Potente subwoofer attivo 12" con DSP e Bluetooth, 450 watt</h2>Subwoofer da 12" con amplificatore in classe D nella custodia Bass reflex
- Potenza dell'amplificatore: 250 W RMS + 2 x 100 W RMS per due altoparlanti satellitari
- Forma un potente sistema 2.1 con i diffusori a 2 vie MAXX-1206
- Ingresso segnale bilanciato XLR/jack 6,3 mm S/D
- Ingresso RCA stereo aggiuntivo con regolazione del livello
- Volume regolabile separatamente per subwoofer e satelliti
- Commutazione stereo mono
- Processore di segnale digitale
- Preset DSP: FLAT; DJ; LIVE

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397729498

Peso : 37,40 kg

Lunghezza : 0.00 m

Larghezza : 0.00 m

Altezza : 0.00 m

Merci voluminose

- Controllabile via Bluetooth
- Nero Metallo grille with Schiuma acustica
- Piedini in gomma
- Rotelle opzionali
- Possibilità di utilizzo: Verticale
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Allestimenti per fiere e negozi; DJ mobili/Intrattenitori solisti; installazione; Home entertainment; Ristoranti, bar e hotel; Presentazioni e conferenze sui prodotti

## Dati tecnici :

Potenza in uscita:	650 W RMS Sistema
Peso:	34,35 kg

### OMNITRONIC MAXX-1206 2-way Top 6.5" &quot; 2x

Capacità di carico:	Programma: 200W Nominale: 100W RMS
Intervallo di frequenza:	100 - 17000 Hz
Sensibilità:	91 dB
Pressione acustica massima:	115 dB
Direzionalità:	90° x 60°
Impedenza:	4 Ohm
Sistema di registrazione:	Flangia: Ø 35mm
Punti di ancoraggio:	3 x Filettatura M8
Collegamenti:	Ingresso: Altoparlante via 1 x Presa da incasso per altoparlanti (F)
Altoparlante:	1 x 6.5" Woofer Materiale del cestello: acciaio Conomateriale: cartone/carta 1 x 1" tweeter con driver a compressione
Tipo di altoparlante:	Cassa compatta
Maniglia di trasporto:	1 Pezzo
Materiale:	MDF (pannello di fibra a media densità), 16 mm
Colore:	Nero, Superficie strutturata, verniciato
Misure:	Larghezza: 20,4 cm Profondità: 19 cm Altezza: 36,2 cm
Peso:	12,70 kg

### OMNITRONIC MAXX-1206DSP 2.1 Active Subwoofer 12" &quot;

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	500 W
Classe di protezione:	CL I

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione presente
Fusibile di protezione del dispositivo:	5 x 20 mm, T 4 A fusibile sostituibile
Capacità di carico:	Nominale: 250W RMS LF Nominale: 2x 100W RMS HF
Intervallo di frequenza:	100 - 17000 Hz testata
Sensibilità:	97 dB
Pressione acustica massima:	119 dB
DSP:	Processore di segnale digitale
Preset DSP:	FLAT; DJ; LIVE
Attivazione:	Bluetooth
Nome del dispositivo Bluetooth:	OMNITRONIC MAXX1206
Sistema di registrazione:	Flangia: filettatura M20
Commutazione:	Class D
Controlli:	Interruttore di rete, Regolatore volume, Interruttore di sensibilità di ingresso, Connect, Regolazione del suono
Circuito di protezione:	Limitatore
LED di stato:	Power, Segnale, Limite, Pairing, Preset DSP
Collegamenti:	Ingresso: line via 1 x RCA stereo Ingresso: line via 2 x presa combinata XLR a 3 poli/jack da 6,35 mm (F) versione da incasso Uscita: line via 2 x XLR a 3 poli Uscita: Altoparlante via 2 x Presa da incasso per altoparlanti (F)
Ingresso canali:	1 x Stereo via XLR o RCA o Bluetooth, channel control via manopola
Altoparlante:	1 x 12" Woofer con magnete in ferrite Materiale del cestello: acciaio Conomateriale: cartone/carta
Collegamento USB:	1 x type C, 2 A
Tipo di altoparlante:	Subwoofer
Tipologia di struttura:	Bass reflex
Ausilio di trasporto:	Piedini in gomma Rotelle opzionali
Materiale:	MDF (pannello di fibra a media densità), 16 mm
Colore:	Nero, Superficie strutturata, verniciato
Misure:	Larghezza: 38,4 cm Profondità: 47,4 cm Altezza: 45,8 cm
Peso:	19,10 kg
Intervallo di frequenza:	38 - 250 Hz bass

### Contenuto della confezione:

**1 x OMNITRONIC MAXX-1206 2-way Top 6.5"**

2 x testata

2 x cavi per altoparlanti

**1 x OMNITRONIC MAXX-1206DSP 2.1 Active Subwoofer 12"**

1 x bass

1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione

1 x Manuale d'uso

1 x dichiarazione di conformità