

OMNITRONIC Set PA AZX attivo M/L

2 subwoofer attivi PA Bass Reflex da 18" con 2 diffusori attivi con woofer da 12" con asta distanziatrice

Art.n.: 2000644

GTIN:



Prezzo di listino: 2021.81 €

incl. 19% IVA

Features :

OMNITRONIC AZX-118A Subwoofer PA attivo 400W

Active 18" PA bassreflex subwoofer, 400 W RMS

- Basso da 46 cm (18") con bobina mobile da 76 mm
- Amplificatore di classe D da 400 W
- Ingressi XLR e uscite parallele S/D
- Uscita XLR S/D con passaggio alto
- Frequenza di taglio regolabile 80-200 Hz
- Maniglia di trasporto robusta
- Nero Metallo grille with Schiuma acustica
- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Club/scuole di danza; installazione; Uso mobile; DJ mobili/Intrattenitori solisti; noleggiatore

Dotazione della fornitura

- 1 x bass, 1 x Manuale d'uso, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione

OMNITRONIC AZX-212A Top attivo a 2 vie 250W

Active speaker with 12" woofer, 1,35" driver, 200 W RMS LF, 50 W RMS HF

- Sistema Bass reflex a 2 vie con woofer da 30 cm e tweeter da 3,5 cm
- Ingresso segnale bilanciato XLR/Jack, commutabile mic/line
- Correzione tweeter commutabile -4 dB, -2 dB, 0 dB
- Nero Metallo grille with Schiuma acustica
- Maniglia di trasporto robusta
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante; monitoring; su treppiede
- Con punti di ancoraggio
- Doppia flangia

Logistica

- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Club/scuole di danza; installazione; Uso mobile; DJ mobili/Intrattenitori solisti; noleggiatore

Dotazione della fornitura

- 1 x Manuale d'uso, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 1 x cassa compatta

OMNITRONIC Asta distanziatrice Bassbox/cassa alte frequenze M20

Variable distance tube, filettatura M20, height adjustable 75-130 cm, max. load 30 kg

- Per il collegamento di sistemi satellitari
- Perno di bloccaggio con vite di fissaggio
- Versione in acciaio verniciato a polvere
- Regolabile in altezza
- Filettatura M20

Dotazione della fornitura

- 1 x asta distanziatrice, 1 x Manuale d'uso

Dati tecnici :

Peso: 105,50 kg

OMNITRONIC AZX-118A Subwoofer PA attivo 400W

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: 650 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 (in dotazione)

Fusibile di protezione del dispositivo: 5 x 20 mm, T 3,15 A fusibile sostituibile

Capacità di carico: Nominale: 400W RMS

Intervallo di frequenza: 40 - 250 Hz

Sensibilità: 95 dB (1W/1m)

Sistema di registrazione: Flangia: filettatura M20

Commutazione: Class D

Controlli: Interruttore di inversione di fase

Circuito di protezione: Limitatore

LED di stato: Limite, power, Segnale

Collegamenti: Ingresso: line via 2 x XLR a 3 poli
Uscita: line via 2 x XLR a 3 poli
Uscita: filtro passa alto via 2 x XLR a 3 poli

Frequenza di taglio: 80-200 Hz

Altoparlante: 1 x 18" Woofer
Materiale del cestello: acciaio
2,5" woofer a bobina mobile

Tipo di altoparlante: Subwoofer

Tipologia di struttura: Bass reflex

Maniglia di trasporto: 1 Pezzo

Dimensioni delle maglie: 20 x 8 mm

| | |
|------------|---|
| Materiale: | MDF (pannello di fibra a media densità), 15 mm |
| Colore: | Nero, Superficie strutturata, verniciato |
| Misure: | Larghezza: 61,3 cm Profondità: 61,3 cm Altezza: 54 cm |
| Peso: | 32,70 kg |

OMNITRONIC AZX-212A Top attivo a 2 vie 250W

| | |
|----------------------------|--|
| Alimentazione elettrica: | 230 V AC, 50 Hz |
| Potenza totale installata: | 650 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 (in dotazione) |
| Capacità di carico: | Nominale: 200W RMS LF Nominale: 50W RMS HF |
| Intervallo di frequenza: | 55 - 20000 Hz |
| Sensibilità: | 95 dB (1W/1m) |
| Sistema di registrazione: | Doppia flangia: Ø 35mm (0°/5°) |
| Punti di ancoraggio: | 7 x Filettatura M10 |
| Commutazione: | Class D Biamp |
| Controlli: | Interruttore di rete, Interruttore di sensibilità di ingresso, Regolazione del suono, Regolatore volume |
| Circuito di protezione: | Limitatore |
| LED di stato: | Limite, power, Segnale |
| Collegamenti: | Ingresso: 1 x presa combinata XLR a 3 poli/jack da 6,35 mm (F) versione da incasso Uscita: line via 1 x XLR a 3 poli |
| Ingresso canali: | 1 x Mono with interruttore Mic-Line via Presa combinata (XLR/JACK), channel control via manopola |
| Equalizzatore: | Master: 1 x regolatore a 2 bande |
| Altoparlante: | 12" Woofer con magnete in ferrite Materiale del cestello: acciaio Conomateriale: cartone/carta 2" woofer a bobina mobile 1,35" tweeter con driver a compressione a bobina mobile |
| Tipo di altoparlante: | Cassa compatta |
| Maniglia di trasporto: | 1 Pezzo |
| Materiale: | MDF (pannello di fibra a media densità), 15 mm |
| Colore: | Nero, Superficie strutturata, verniciato |
| Misure: | Larghezza: 37 cm Profondità: 35,2 cm Altezza: 62,2 cm |
| Peso: | 19,15 kg |

OMNITRONIC Asta distanziatrice Bassbox/cassa alte frequenze M20

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Portata massima: | 30 kg |
| Diametro del tubo campo: | 41 - 35 mm |
| Altezza: | Maximum: 130 cm Minimum: 75 cm |
| Sistema di registrazione: | Ø 35mm |
| Tipo (treppiede generico): | Asta distanziatrice |
| Colore: | Nero |
| Filettatura: | Filettatura M20 |
| Peso: | 0,90 kg |