



Aktiv Lautsprecher 2x80W Wandmontage mit Montagebügel M50A Schwarz



177,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Omnitronic
Bestell-Nr.: 64-800-02800



Aktivlautsprecher Aktivbox Wandmontage 2x80Watt mit Montagebügel Schwarz

Aktivboxen Aktivlautsprecher Leistungsfähige Beschallungslautsprecher zur Festinstallation

- 2-wege-System mit Tieftöner und Kalottenhoctöner
- 2-fach Klangregelung und Lautstärkereglern
- Signal Ein- und Ausgang über symmetrische XLR-Buchsen
- Schwarzes ABS-Kunststoffgehäuse mit Metallgitter
- Trapez-Bauweise für die Montage in Ecken
- schwenkbarer Montagebügel für Wand- oder Deckenmontage
- Jede der zwei Aktivlautsprecher hat eine eigenen Stromanschluss und einen integrierten Verstärker
- Ideal zur Beschallung von Schulräumen, Konferenzraum, Restaurants, Bars, Shops, Märkte oder auch im Messebereich usw.
- Spannungsversorgung: 230Vac 50Hz (internes Netzteil)
- Netzschalter (Wippschalter auf der Rückseite)
- Status LED Power ON auf der Rückseite
- Verstärkerleistung: 50Watt max. 80Watt Gesamtanschlusswert
- Lautstärkereglern (Volume)
- Klangregler für Bässe (Tone-LO)
- Klangregler für Höhen (Tone-HI)
- Integrierte Lautsprecher: 127mm Woofer und Tweeter
- Eingänge: 1x Line-In 3pol XLR-Buchse (female) sym.
- Ausgänge: 1 Line-Out 3pol XLR-Stecker (male) sym. z.B. zum weiterschleifen
- Audio-Frequenzbereich: 50...20.000Hz
- Impedanz Speaker: 8-Ohm
- Abmessungen: H:230mm B:180mm T:166mm
- Lieferung: 1x Paar inkl. Wandhalter
- Gewicht: 6Kg (Paar) 3kg (Stück)

Passende Standard Anschlusskabel siehe unter Zubehör Register

Fragen von Kunden als Hilfe und Information zum System:

1) Wie kann ich die Aktiven-Boxen an einen bestehenden Stereo-Verstärker anbinden der nur 4-8-Ohm Lautsprecheranschlüsse besitzt

- Antwort zu 1: Sie benötigen hierzu
- A) Einen HighLevel Adapter 4-8ohm auf Cinch = Bst Nr **41-105-00040** und
- B) Einen XLR-Adapter auf Cinchbuchse = Bst Nr **39-852-00055**

2) Wie kann ich die Aktiven-Boxen an einen bestehenden PC oder Notebook anbinden der 3,5mm Klinkenbuchsen besitzt

- Antwort zu 2: Sie benötigen hierzu
- A) Einen 3,5mm Stero-Klinkenkabel auf Cinchstecker je nach Länge und Qualität z.B.
- Bst Nr **42-685-00555** = 2m Adapterkabel 2xCinch-St. auf 1x3.5mm Klinke (High-Quality)
- Bst Nr **53-680-00500** = 3m Adapterkabel 2xCinch-St. auf 1x3.5mm Klinke (Standard-Ausf.)
- Bst Nr **53-680-00485** = 5m Adapterkabel 2xCinch-St. auf 1x3.5mm Klinke (Standard-Ausf.)
- Bst Nr **53-680-00150** = 10m Adapterkabel 2xCinch-St. auf 1x3.5mm Klinke (Standard-Ausf.)
- und
- B) Einen XLR-Adapter auf Cinchbuchse = Bst Nr **39-852-00055**