Produktdetailseite







System





PAB-586/WS

Bestellnummer: 24.6780

Universal-PA-Lautsprecherbox, 180 W_{MAX}, 8 $\,\Omega$

- Hochqualitative Mini-PA- und Beschallungsbox in höchstwertiger Verarbeitungsqualität
- 16-cm-Karbonfaser-Tiefmitteltöner in langhubiger Ausführung
- Leistungsfähiger Spezial-Kalottenhochtöner mit flacher Horngestaltung
- Sehr linearer Frequenzgang und toller Klang mit erstaunlich hoher Pegelfestigkeit bei sehr gutem Wirkungsgrad für diese geringe Größe

 Extrem leichtes ABS-Kunststoff-Gehäuse
- Montagebügel im Lieferumfang
- Für alle kleinen und mittleren Beschallungsmaßnahmen, mit Subwooferergänzung und/oder in Mehrfachanordnung auch für DJ-Zwecke und Ähnliches geeignet
- Die Anschlussterminals (LS-Klemmen und Speakon) sind parallel geschaltet und können jeweils als Eingang oder Ausgang benutzt werden

Die sehr erfolgreiche PAB-506 auch in 8 Ω (PAB-586/...), was die Verschaltung beim Betrieb von 2 Boxen pro Verstärkerkanal vereinfacht (Parallelschaltung).

Professional System 04/2012

2-Wege-Bassreflex

"Die Messungen lassen schon erahnen, dass die PAB-586 sehr nahe an einem HiFi-Lautsprecher ist und entsprechend gut und neutral klingt. Sprache und Musik sind niemals aufdringlich und die Box bewahrt auch bei gehobenen Pegeln die Fassung. Gute Treiber in einem qualitativ guten und soliden Gehäuse, ein ordentliches Waveguide für den Hochtöner und eine richtig abgestimmte passive Weiche machen die PAB-586 - und natürlich auch die Variante 506 - zu rundum guten Lautsprechern. Alles richtig gemacht." Testautor: Anselm Goertz

Technische Daten

Oystoni	2 Wege Bassienex	
Tieftöner	16 cm (6,5")	
Hochtöner	Horn-Kalotten- hochtöner	
Belastbarkeiten		
Maximale Belastbarkeit	180 W _{MAX}	
Nennbelastbarkeit	100 W _{RMS}	
Allgemein		
Impedanz	8 Ω	
Frequenzbereich	65-20000 Hz	
Mittl. Schalldruck (1 W/m)	93 dB	
Max. Nennschalldruck	113 dB	
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C	
Abmessungen	235x385x220 mm	
Eingänge	1xNEUTRIK-SPEAKON 1xLS-Klemmen	
Ausgänge	1xLS-Klemmen	







1xNEUTRIK-SPEAKON



Gewicht	5,9 kg







