

Produktdetailseite



PSUB-12AKA

Bestellnummer: 25.4310

Die leistungsfähigen und kompakten Subwoofer mit integrierten 2.1-Aktivmodulen bieten eine Fülle von Einsatzmöglichkeiten. Sie sind Basis zum Aufbau einer kleinen bis mittleren Kompakt-PA ohne Transportaufwand für zusätzliche Verstärkersysteme. Die Mikrofon- und Line-Eingänge sind mischbar und die Ankopplung des Subwoofers an die passiven Satelliten-Lautsprecher ist in einem weiten Bereich einstellbar. Das gemischte Signal kann über den Stereo-Pre-Out auf weitere Systeme weitergeleitet werden.

Aktiver 2.1-PA-Subwoofer, 1200 W_{MAX}, 800 W_{RMS}

- Aktives Bassreflex-Subwoofer-System mit Holzgehäuse
- Integriertes 2.1-Aktivmodul
- Leistung: SUB: 500 W_{RMS} SAT: 2 x 150 W_{RMS}
- Langhubiger und belastbarer 30-cm-Bass (12")
- Stereo-Line + Mic-Eingang mit Gainregelung
- Einstellbare Trennfrequenz 80-250 Hz
- 2-fach-Klangregelung für Bass und Höhen, Balance
- Integrierter Limiter, Clipping Anzeige
- Hochwertige Verarbeitung, eingearbeitete Tragegriffe
- Metallfrontgitter, Stativhülse, GummifüÙe

Tastentwelt 03/2013

„Die kleine Aktivanlage (PSUB-12AKA & 2 x PAB-306/SW) ist universell einsetzbar, passend für Entertainer, kleinere DJ-Events oder die Piano-Bar. Neben ihrem transparenten Klang besticht die Anlage durch gute Verarbeitung und Ausstattung.“
+Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Tools4music 01/2014

Tönt höchst ansprechend, zumal die Leistung aus den integrierten Endstufen des PSUB-12 AKA optimal zu den „Move-06“-Topteilen passt - sehr kompakt und trotzdem leistungsstark bei guter tonaler Abstimmung. Mit einem Wort: gefällt!

Technische Daten

Leistung

Max. Ausgangsleistung	1200 W _{MAX}
Nennleistung	500 W _{RMS} (SUB), 2x150 W _{RMS} (SAT)
Chassis	1x30-cm-Bass (12")
Max. Nenn-SPL (System)	123 dB
Frequenzbereich	30-250 Hz (Sub)
Eingänge	
Symmetrisch	XLR L/R
Asymmetrisch	Cinch L/R (Line: 880 mV-7 V) 6,3-mm-Klinke (Mic: 30 mV)
Ausgänge	
Line (par. Out)	Cinch L/R
Satelliten (>150 Hz)	NEUTRIK-SPEAKON L/R
Rauschabstand	> 74 dB
Stromversorgung	230 V/50 Hz/1870 VA



Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	
Subwoofer (BxHxT)	460x380x455 mm
Satelliten (BxHxT)	-
Gewicht	
Subwoofer	28 kg
Satellit	-
System	-

