

PSUB-418AK

Bestellnummer: 256060

Bruttopreis (EVP): CHF **1999.00**

Aktiver Power-PA-Subwoofer, 1000 W

PAK-400er-Serie

Moderne Technologien, universelle Einsetzbarkeit und individuelle Einstellmöglichkeiten auf unterschiedliche Anforderungen an den Sound sind Kennzeichen der PAK-400-Serie. Die Aktivelektronik ist eine Kombination aus Class-D im Tieftonbereich und Class-AB im Hochtonbereich. Mit den praxisgerecht ausgelegten Presets ist der richtige Sound schnell gefunden und mit dem zuschaltbaren Hochpassfilter bei 75 Hz ist eine Ankopplung an Subwoofersysteme wie z. B. dem PSUB-418AK umgehend erledigt.

Aktiver Power-PA-Subwoofer, 1000 W

- Kompakter, leichtgewichtiger 46-cm-Subwoofer (18") mit Class-D-Verstärker
- Gehäuse aus Birken-Sperrholz mit Stativhülse, Tragegriffen und Transportrollen
- Bassreflexsystem mit 127 dB Schalldruck bei Nennleistung
- Einstellbare Trennfrequenz 60-150 Hz, Gain, Phasenumkehrschalter
- Symmetrische Eingänge Kombi-XLR/6,3 mm und parallele XLR-Ausgänge
- LED-Anzeige für Power, Signal und Peak/Clip
- Stativhülse, Tragegriffe, GummifüÙe
- Inklusive Transportrollen

Tastenwelt 06/2015

„Universelle Einsatzbarkeit und individuelle Einstellmöglichkeiten auf Basis moderner Technologie hat IMG Stage Line der PAK-400-Serie auf die Visitenkarte geschrieben - ein Konzept, das aufgeht: Vom Keyboard-Entertainer über die Unterhaltungsmusik-Combo bis zum DJ kann hier jeder die passenden Modelle finden.“

Empfohlenes Zubehör

MECN-1000/SW	Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 10m
PAK-412	Musiker-Aktivbox T:350W H:100W 40-20000Hz
PAK-415	Musiker-Aktivbox T:350W H:100W 40-20000Hz



PSUB-418AK

Technische Daten:

EAN-Code	4007754244847
Nettogewicht	38 kg
Aktiv	1
Aktiv/passiv	aktiv
Übertragungstechnik	Kabel
Ausgangsleistung, gesamt	1000 W
Nennleistung	600 W
Belastbarkeit, gesamt	-
Nennbelastbarkeit	-
Impedanz	-
Frequenzbereich	35-150 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	1,5 V/55 kΩ
System	Bassreflex
Breitbänder	-
Tieftöner	46-cm-Bass (18")
Mitteltöner	-
Hochtöner	-
Anzahl eingebauter LS-Chassis	1
Lautsprechergröße	46 cm (18")
Kenschalldruck	97 dB/W/m
Max. Nenschalldruck	127 dB
Abstrahlwinkel	ungerichtet
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Ausstattung	-
Gehäusematerial	Birkensperrholz
Farbe	Schwarz
Montagevorrichtung	Stativhülse
Ballwurfsicher	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/840 VA
Abmessungen	560 x 660 x 600 mm(ohne Rollen)
Breite	560 mm
Höhe	660 mm
Tiefe	600 mm
Gewicht	38 kg
Eingänge	XLR/6,3-mm-Kombi Input (L/R)
Ausgänge	XLR: par. Out (L/R)
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	-
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,68 x 0,74 x 0,83 m
Bruttogewicht	44,4 kg
Nettogewicht	38 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	44.400 kg
VRG/VEG	VRG-2