







PSUB-418AK

Best.-Nr.: 0256060

PRODUKTINFOS

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, Gummifüße
- 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."

TECHNISCHE DATEN

PSUB-418AK

Aktiv/passivaktivÜbertragungstechnikKabelAusgangsleistung, gesamt1000 WNennleistung600 WFrequenzbereich35-150 HzEingangssignal1,5 V/55 kΩSystemBassreflex

Tieftöner 46-cm-Bass (18")

Anzahl eingebauter LS-Chassis 1

Lautsprechergröße 46 cm (18")
Kennschalldruck 97 dB/W/m
Max. Nennschalldruck 127 dB

Gehäusematerial Birkensperrholz

Farbe Schwarz

Montagevorrichtung Stativhülse

Zul. Einsatztemperatur 0-40 °C

Stromversorgung ~ 230 V/50 Hz/840 VA

560 x 660 x 600 mm

Abmessungen (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) Verpackungsmaße (B x H x L) $0.68 \times 0.74 \times 0.83 \text{ m}$

Bruttogewicht 44,4 kg
Nettogewicht 38 kg