

Klipsch® Professional KP-102 B

8" Zweiwege-Lautsprecher mit Hochttonhorn

Ausstattung

- Das trapezförmige Gehäuse macht die platzsparende Installation in Ecken sowie Cluster-Anwendungen möglich.
- Schutzschaltung für den Hochttonlautsprecher
- Version KP-102 T mit 30W-Transformator für 70/25V ELA-Installationen erhältlich
- Mit Montagehalterung SB 101 auf Stativen und Mikrofonständern zu montieren
- Montagehalterung SB 101 auch für die stehende Wandmontage verwendbar
- Gehäuseoberfläche in schwarz, weiß und zur individuellen Bearbeitung auch unbehandelt lieferbar

Anwendungsbereiche

Permanente oder temporäre Installation, Solo- und Array-Plazierung, Stützlautsprecher, Nahfeldmonitor, *ELA-Lautsprecher, Under-balcony-, Central-point-cluster- und Delay-line-Anwendung, Hintergrundbeschallung.

Technische Daten KP-102 B

Prinzip	Zweiwege-Lautsprecher, geschlossenes Gehäuse
Frequenzgang	75Hz- 20kHz, ± 3dB (-10dB bei 50Hz)
Belastbarkeit	100W* (25V)
Maximaler Abstrahlwinkel	Schalldruck 115dB, bei Vollaussteuerung in 1m Abstand
Wirkungsgrad	90° horizontal x 40° vertikal
Impedanz	95dB, 1W in 1m Abstand (2,83V)
Passive Frequenzweiche (Hochttonlautsprecher)	8ohm, 4,3 ohm min. bei 180Hz
Tieftonlautsprecher	3kHz, 6 dB/Oktave (Tieftonlautsprecher); 18dB/Oktave
Hochttonlautsprecher	KP- 8- E Pappmembrane mit ventilierter Schwingspule, _ 203mm
Seidenkalotte _	K- 762-KP Druckkammerlautsprecher mit Ferrofluid gekühlter
Anschlüsse	25mm und angesetztem 90°x40° Tractrix -Horn
Gehäuse	Anschlussterminal (rot /schwarz) für _ 4mm Bananenstecker, blanke Kabelenden und Kabelschuhe
Oberfläche	Birkensperrholz
Strukturlack, Optionales	Strukturlack, schwarz; Metallgrill, schwarz Pulver beschichtet
Abmessungen	schwarz Metallgrill, schwarz Pulver beschichtet
Gewicht	Zubehör Montagehalterung (SB-101) für Wandmontage und Montage auf Stativen (mobiler Einsatz)
	B xTxH 314,3x321x394mm
	9,1kg

