

PSSO CLA-228 LINE ARRAY Top

Kompaktes-Line-Array-System

Art.-Nr.: 11040900

GTIN: 4026397362688



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

Top mit präzisiertem Klang und mit geringem Gewicht. Eine Mischung, welche das CLA-228 treffend beschreibt. Es ist für Festinstallationen und Touring-Anwendungen gleichermaßen geeignet. Das Gewicht erleichtert den Aufbau und reduziert die Anforderungen für die Flugpunkte. Durch das speziell entwickelte Waveguide wird ein kohärentes Schallfeld erzeugt. Und dank der unverlierbaren Schnellverschlusspins gestaltet sich die Montage einfach, sicher und schnell.

Logistic

EAN / GTIN: 4026397362688

Gewicht: 17,40 kg

Länge: 0,77 m

Breite: 0,42 m

Höhe: 0,40 m

Features:

- Kompaktes Line Array für Festinstallationen und Touring-Anwendungen
- Zeitsparender 2-Mann-Aufbau direkt aus dem Transportcase
- Leichtes Gehäuse durch Verwendung hochwertiger Spezialkunststoffe
- Niedriges Gewicht der Gesamtkonstruktion und reduzierte Anforderungen an die Flugpunkte
- Elegante Gehäuseform zur Vermeidung von Resonanzen und stehender Wellen
- Zwei leistungsfähige 20 cm Low/Mid-Neodym-Lautsprecher (2 x 8")
- 4,4 cm Neodym-Hochtontreiber (1,73") mit Titan-Diaphragma
- Speziell entwickeltes Waveguide
- Maximaler Wirkungsgrad durch aktiv getrennte Ansteuerung (biamped)
- Weiter horizontaler Abstrahlwinkel von 100°
- Curving von 0° bis 12° einstellbar
- Einfaches Rigging mit unverlierbaren Schnellverschlusspins
- Spezielle Feder-Pins zur Vermeidung von Klappergeräuschen
- Flug-Hardware unterliegt regelmäßiger Prüfung durch ein akkreditiertes Institut
- Neutrik Speakon Buchsen
- PC-Software im Download-Bereich des Herstellers
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

Frequenzbereich:	80 - 18000 Hz
Maße:	Breite: 28,5 cm Tiefe: 67 cm Höhe: 28,5 cm
Gewicht:	14,85 kg
MF-Belastbarkeit nominal:	300 W RMS
HF-Belastbarkeit nominal:	60 W RMS
MF-Belastbarkeit Programm:	600 W
HF-Belastbarkeit Programm:	120 W
Komponenten:	2 x 20 cm Woofer (2 x 8"), 4,4 cm Treiber (1,73")
Anschluss:	2 x Speakon-Buchse (4-pol.)
MF-Empfindlichkeit:	96 dB
HF-Empfindlichkeit:	104 dB
MF-Maximaler Schalldruck:	120 dB
HF-Maximaler Schalldruck:	121 dB
Impedanz:	MF 16 Ohm / HF 16 Ohm
Trennfrequenz:	1,3 kHz
Abstrahlverhalten:	H=100°, V=3°
Maße (H x B x T):	285 x 670 x 285 mm
