

CELTO IR10+ 2-Wege Koaxial Line Array Modul

Passives 2-Wege-Wideband-Hochleistungs-Linearray-Modul

Art.-Nr.: 11043730

GTIN:



Listenpreis: auf Anfrage €

inkl. 19% Mwst.

Beschreibung:

Der passive Line-Source-Koaxiallautsprecher IsoRay10 eignet sich für die mobile oder stationäre Nah- und Fernfeld-Beschallung als Line Array mit Subwoofer.

Geeignet für:

- FoH
- Live-Auftritte
- Multifunktionsraum
- Auditorium und Theater
- Turnhallen
- Kirchen

Features:

- Ultrakompakter 10" Line-Source-Koaxiallautsprecher mit optimiertem IsoTop-Waveguide
- Echte 450 Watt Dauerleistung
- Kleine Bauart im A3-Format
- Außergewöhnliches Leistungs-/Größenverhältnis
- 16-Ohm-Ausführung (4-polig mit Schalter 1+1-/2+2-) für größtmögliche Anwendungseffizienz
- Bis zu 24 Lautsprecher pro Array mit 12-facher Sicherheit
- Rollbrett optional
- Gummierte Polyurea-Beschichtung

Technische Daten:

Belastbarkeit:

Peak: 1800W

Logistic

Programm: 900W
Nominal: 450W RMS

Frequenzbereich:	95 - 22000 Hz
Empfindlichkeit:	98 dB (1W/1m)
Max. Schalldruck:	136 dB
Abstrahlverhalten:	100° x 12° (Array abhängig)
Impedanz:	16 Ohm
Flugpunkte:	Über integriertes Riggingsystem
Steuerelemente:	Betriebswahlschalter (1+1- / 2+2-)
Anschlüsse:	Eingang: 2 x 4-pol SpeakON Einbauversion (W)
Trennfrequenz:	Passiv 1100 Hz
Lautsprecher:	1 x 10" Mitteltöner mit Neodymmagnet Korbmaterial: Aluminium 3" Schwingspule Mitteltöner 1 x 1" Annular Kompression Treiber mit Neodymmagnet 1,75" Schwingspule Annular Diaphragmamaterial: PEEK (H.T. Polymer) mit Waveguide
Lautsprechertyp:	Koaxiallautsprecher
Bauart:	Bassreflex
Transporthilfe:	Rollbrett optional
Material:	Birkenmultiplexholz, CNC-Fertigung in Nut- und Federbauweise
Farbe:	Schwarz, gummierte Polyurea-Beschichtung
Maße:	Breite: 42 cm Tiefe: 39 cm Höhe: 28 cm
Gewicht:	16,75 kg

Lieferumfang:

1 x Topteil