

M-Box Compact Cortex

Produktbilder





Kurzbeschreibung

Kompakte 2-Wege-Box für Mangerwandler Cortex-Basis.
(Paarpreis)

Nachfolgemodell: M-Box Compact Mirra, coming soon...

Beschreibung

Kompakte 2-Wege-Box für Manger-BiegeWellenwandler auf Basis der Cortex-Elektronik.

Manger-Wandler gehört nicht zum Lieferumfang. Kann aber vor der Fertigstellung zu ABACUS geschickt werden. Es erfolgt dann eine Endkontrolle des kompletten Systems.

Nachfolgemodell: M-Box Compact Mirra, coming soon...

Technische Daten

Technische Daten:

Eigenschaft:	Wert:
Anzahl Dolifet-Endstufen:	2
Netzanschluss:	230V AC, Kaltgeräte
Leistungsaufnahme, Automatik:	<0,2W
Leistungsaufnahme, Leerlauf:	Ca. 10W

Leistungsaufnahme, maximal:	Ca. 100W
RMS-Leistung (insgesamt):	Ca. 80W, verteilt auf alle Wege
Frequenzgang:	16...80->20.000Hz
Eingangsimpedanz:	10k Ω
Breitbandtreiber:	Manger Biegewellenwandler (wird nicht mitgeliefert)
Tieftontreiber:	220mm/8 Ω
Trennfrequenz:	300Hz
Filterkonzept:	Linkwitz-Riley 24dB/Okt.
Ladepkapazität:	4x4.700 μ F
Netto Gehäusevolumen:	

Product Options

Farbausführung:	Schwarzgrau RAL 7021
	Verkehrsweiß RAL 9016

