



- Passive Mono DI Box
- Hochwertiger High-End-Trafo
- Hohe Bandbreite und beste Isolation
- Sehr gute Ausgangssymmetrie
- Hohe Pegelfestigkeit
- Antimagnetische Abschirmung
- Zurückgesetzte Buchsen
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Handmade in Germany

MoDI ist eine klassische Mono DI Box mit exzellenten Klangeigenschaften zur Symmetrierung und Anpassung von unsymmetrischen Instrumenten und Geräten. Die Verwendung von selbst entwickelten High-End-Trafos und selektierten Komponenten sorgen für sehr gute technische Werte in punkto Bandbreite, Isolation und Symmetrie. Alle Audiowerkzeug DI Boxen werden in Handarbeit gefertigt und mit einer Herstellergarantie von 3 Jahren versehen.

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|--|
| Übersetzungsverhältnis: | 10 : 1 |
| Eingänge: | 6,3mm Klinke und Cinch |
| Ausgänge: | 6,3mm Klinke Link Out, XLR symmetrisch |
| Frequenzgang: | 20Hz - 50kHz ± 1 dB bei +20 dB Eingangspegel ¹ 30Hz - 50kHz ± 1 dB bei +30 dB Eingangspegel ¹ |
| Isolationsleistung des Übertragers: | 5.000 VAC @ 50Hz 1min. ² |
| Symmetrie des Ausgangs nach IEC: | >80dB @ 50Hz, >65dB @ 15kHz ² |
| Maße (B/H/T): | 80mm/50mm/100mm |
| Gewicht: | 470g |

¹*1 Bezogen auf 2,2k Ω Abschlusswiderstand und 3,3 nF Last (= 50m Multicore)

²*2 Bezogen auf 2,2 k Ω Abschlusswiderstand und 5.000 pF Lastkapazität

