



Phono-module

Für moving magnet und moving coil Tonabnehmer

Eine der herausragenden Eigenschaften unserer Geräte ist der modulare Aufbau. Somit wird nur das angeschafft (und bezahlt), was tatsächlich gebraucht wird. Und sollte sich daran etwas ändern, kann jederzeit nachgerüstet werden. Einfach das erforderliche Modul einbauen – fertig! Und schon hat man jetzt einen, zum Beispiel, Phonoeingang zur Verfügung.

Der Einbau ist kinderleicht und kann auch von einem Nicht-Fachmann problemfrei erledigt werden. Durch unsere einzigartige Modultechnik werden kürzeste Signalwege vom Phono-Eingang bis zur ersten verstärkenden Stufe realisiert.



Technische Daten

MM-modul

Eingang	RCA (oder auch auf Wunsch BNC)
Eingangsspannung	Mindestens 2 mV
Eingangsimpedanz	47 k Ω (auf Wunsch ist jeder Wert zwischen 10 k Ω und 100 k Ω möglich)
Fremdspannungsabstand	> 65 db
Kanaltrennung	> 45 db
Abweichung RIAA	20 Hz – 20 kHz \pm 0,2 dB
Röhrenbestückung	2x ECC83



Technische Daten

MC-modul

Eingang	RCA oder symmetrisch (mit Mini-XLR Einbausteckern von Binder)
Eingangsspannung	Mindestens 0,1 mV
Eingangsimpedanz	100 Ω (auf Wunsch ist jeder Wert zwischen 30 Ω und 5 k Ω möglich)
Fremdspannungsabstand	> 65 db
Kanaltrennung	> 45 db
Abweichung RIAA	20 Hz – 20 kHz \pm 0,2 dB
Röhrenbestückung	2x ECC83