

MONK-AUDIO – phono preamplifier

Ein Vorverstärker der Extraklasse für die Freunde des authentischen Hörgenusses ist jetzt endlich erhältlich. Kompromisslos in der Fertigung und klassisch im Design, sorgen ausgesuchte Bauteile für ungetrübten Hörgenuss. Jetzt ist es wieder möglich, dem originalen Sound Ihrer Vinyl-Schätzchen, ganz ohne Equalizer oder digitalem Entzerrer zu lauschen.

MONK-AUDIO ist stolz auf das Niveau, die Flexibilität und die unverfälschte Wiedergabe dieses Vorverstärkers. Fünf fest eingestellte Entzerrungskurven stehen zur originalgetreuen Wiedergabe der wichtigsten Schallplattenlabel ab den 50er Jahren zur Verfügung: RIAA, Decca (ffrr), Columbia, EMI, sowie die frühen amerikanischen LPs, die nach NAB- oder NARTB-Norm geschnitten wurden. Die universellen Einsatzmöglichkeiten standen von Anfang an im Lastenheft.

Drei Eingänge, eine zweistufig einstellbare Gesamtverstärkung, praxisgerechte Anpassungen für MM-Systeme, eingebaute, jederzeit zuschaltbare High-Quality MC-Eingangübertrager, Wiedergabe in mono und stereo, und die alleinige Wiedergabe der inneren oder äußeren Rillenflanke, machen diesen Phono-Vorverstärker für den ambitionierten Hörer unverzichtbar.



Der Vorverstärker ist konsequent in klassisch diskreter Schaltungstechnik aufgebaut. Die MC-Eingangübertrager werden speziell für MONK-AUDIO hergestellt. Zusammen mit vergoldeten Cinchbuchsen und ausgesuchten Bauteilen renommierter Hersteller gewährleistet dies einen langfristig stabilen und sicheren Betrieb. Das schwere Metallgehäuse bleibt auch mit angeschlossenen Kabeln sicher an seinem Platz.

MM Anpassungen:

- schaltbare Eingangsimpedanzen: 15 k Ω , 33 k Ω , 47 k Ω , 56 k Ω , 100 k Ω , 220 k Ω
- zuschaltbare Eingangskapazitäten: 47 pF, 100 pF, 150 pF, 220 pF, 470 pF, 820 pF

Technische Daten:

- Verstärkung MM: 40 dB und 46 dB; MC: 62 dB und 68 dB
- Frequenzgang: < 20 Hz ... > 20 kHz, $\leq \pm 0,5$ dB (bezogen auf die RIAA-Kennlinie)
- Übersteuerungsgrenze MM: > 70 mV; MC: > 10 mV
- Klirrfaktor MM: $\leq 0,05$ %; MC: $\leq 0,3$ %
- Ausgangsimpedanz: $\leq 250 \Omega$
- Geräuschspannungsabstand (A) MM: > 72; MC: > 61 dB

Abmessungen:

Breite ca. 220 mm, Höhe ca. 80 mm, Tiefe ca. 310 mm, Gewicht ca. 3 kg

Auf Anfrage auch lieferbar in anderen Ausführungen und Farben. Bitte sprechen Sie uns an.