

## PRODUCTSPECIFICATIES LEHMANNAUDIO DECADE

Type product	Phonovorversterker
Empfindlichkeit für Ausgangspegel 775 mV/0 dB (mit aktiviertem High-Gain-Jumper)	MM: 3,8 mV/1 kHz; MC: 0,38 mV/1 kHz
Verstärkung 1 kHz	MM: 46 dB; MC: 66 dB
Maximaler Eingangspegel	MM: 45 mV; MC: 4,5 mV
Rauschabstand (effektiv unbewertet)	MM: 78 dB; MC: 69 dB
Verstärkung	36 dB, 46 dB, 56 dB, 66 dB
Kanaltrennung	> 80 dB bei 10 kHz
Eingangsimpedanz	47 kOhm, 1 kOhm, 100 Ohm
	1 x Wahlimpedanz
Ausgangsimpedanz	5 Ohm
Eingangskapazität	47 pF bis 1.370 pF
Kanalungleichheit	typ. 0,5 dB
Bassfilter	50 Hz, 6 dB/Okt.
Leistungsaufnahme	ca. 13 VA
Netzspannung	240 V AC
Sicherung	250 mA T
Abmessungen B x T x H	Audioteil: 110 mm x 280 mm x 50 mm
	PWX II Netzteil: 110 mm x 280 mm x 50 mm
Gewicht	Audioteil: 0,87 kg
	PWX Netzteil: 1,56 kg