



MV 82 T



Volltransistorierter ELA-Mischverstärker Leistungsstärkere Modellvariante vom MV 44 T

Technische Daten

Betriebsspannungen:	110, 130, 220, 240 V~ 50 Hz
Leistungsaufnahme:	270 VA bei Vollaussteuerung
Ausgangsleistung:	Sinus: 80 Watt Musik: 120 Watt
Klirrfaktor:	< 1% bei 1000 Hz
Frequenzumfang:	30 Hz 20 kHz \pm 1 dB
Klangkorrektur (Summensignal):	Treble: + 14 dB bis - 22 dB bei 15 kHz Bass ; + 16 dB bis - 20 dB bei 40 Hz
Eingänge:	2 x Mikrofon und 3 x Tonträger über Drehschalter umschaltbar
Eingangsempfindlichkeit:	Mikrofon: ca. 1 mV Tonträger: 100 mV
Ausgänge:	100 V
Leistungsanzeige:	mit VU-Meter
Sicherungen:	Netz: 110 - 130 V = 3 A T Netz: 220 - 240 V = 1,6 A T Anode: 400 mA T
Gehäuseausführung:	Modernes schwarzes Plastegehäuse mit geschliffener Alu-Bedienungsfrontplatte und Tragegriff
Abmessungen:	386 x 139 x 268 mm (B x H x T)
Gewicht:	ca. 12, 1 kg