

5010 A



Volltransistor-Zusatzleistungsstufe

Diese kurzschluss- und leerlaufsichere Linear-Endstufe mit metallschwarzer Frontblende kann zur Aufstockung der Ausgangsleistung der Verstärkermodelle 5010 B und 5010 G genutzt werden. Diese Endstufe lässt sich aber auch für alle anderen Verstärker und Mischpulte mit Steuerausgang zur Leistungserhöhung einsetzen.

Technische Daten

Betriebsspannungen:	110, 130, 220, 240 V~ 50 Hz
Leistungsaufnahme:	150 Watt
Technische Anordnung:	1 Vorverstärker und Treiberstufe Gegentakt -Endstufe
Ausgangsleistung:	Sinus: 100 Watt Musik: 150 Watt
Klirrfaktor:	< 0,2 % bei 1000 Hz und 100 W
Frequenzumfang:	20 Hz 20 kHz
Eingänge:	2 INPUT, parallel
Eingangsempfindlichkeit:	775 mV – 2 V an 50 kOhm
Ausgänge:	1 OUTPUT 775 mV
Lautsprecher:	2 x 16 Ohm, parallel
Gehäuseausführung:	Holzgehäuse mit schwarzen Kunstlederbezug und zwei versenkten Tragegriffen
Abmessungen:	480 x 200 x 255 mm (B x H x T)
Gewicht:	ca. 11,5 kg
Zubehör:	1 Netzanschlusskabel und Ersatzsicherungen
Erscheinungsjahr:	1975