

GE-5020

Frequenzgangentzerrer



Markteinführung: April 1990

Unverbindliche Preisempfehlung: ca. 498,- DM

Ausstattung

- Kanalgetrennter, elektronischer 7-Band Graphic-Equalizer
- Scheitelfrequenzen: 60 Hz, 150 Hz, 400 Hz, 1 kHz, 2,4 kHz, 6 kHz, 15 kHz
- Regelbereich umschaltbar zwischen ± 6 dB und ± 12 dB
- Speicher für 10 Frequenzgangkurven (5 x fest, 5 x frei wählbar)
- Kanalgetrenntes Fluoreszenz-Spektrumdisplay mit anpaßbarer Meßempfindlichkeit
- Eingänge für Line und Tape
- Bandmitschnitte auch mit Entzerrung möglich
- Reverse-Schalter
- Steuersignalanschluß für Kenwood Systemfernbedienung
- Vollmetallgehäuse

Daten

- | | |
|----------------------------------|----------------------------|
| ● Frequenzgang: | 10 Hz - 100 kHz |
| ● Gesamtklirrfaktor: | 0,009% |
| ● Geräuschspannungsabstand: | 100 dB |
| ● Eingangsimpedanz: | 70 kOhm |
| ● Ausgangsimpedanz: | 600 Ohm |
| ● Maximale Ausgangsspannung: | 3,7 V (1 kHz, 0,03% Klirr) |
| ● Abmessungen (B x H x T) in mm: | 440 x 97 x 277 |
| ● Gewicht in kg: | 3,6 |