

LOWE AP-150 Audio-Prozessor



www.thiecom.de

Beschreibung:

Der LOWE AP150 ist ein Audio-Prozessor, bestehend aus NF-Filter, 10 Watt-Verstärker, Lautsprecher und S-Meter. Nicht nur für den [LOWE HF-150](#) geeignet, sondern auch für andere Empfänger eine erhebliche Aufwertung.

Und das bietet der AP 150

- kristallklare Wiedergabe bei AM und SSB
- 10 Watt NF Verstärkung
- Einstellbares Tiefpassfilter gegen Brummstörungen
- Eingebautes Hochpassfilter für bessere Sprachverständlichkeit
- Regelbares Notchfilter zum Ausblenden von Pfeifstellen, etc.
- Ausgang für Zusatzlautsprecher
- Kopfhörerbuchse

Stromversorgung: 12 Volt DC, ca. 500 mA

Notchfilter: einstellbar von 400 Hz bis 400 kHz bei einer Dämpfung von >40dB

Notch-Bandbreite: 100 Hz bei 20dB, 15 Hz bei 6dB

Hochpassfilter: 500 Hz bei 6 kHz, einpoliges RC-Filter 6dB/ Oktave; 300 Hz bei 6dB, 500 Hz 6dB

Tiefpassfilter: einstellbar von 800 Hz bis 6 kHz, Butterworth-Filter 4.Ordnung,24dB Oktave, 2.5 kHz bei 6dB, 7 kHz bei 40dB

Kopfhörerausgang: 4 Ohm

Maße: 185 x 80 x 175 mm

© www.thiecom.de (Bremen / Germany) Tel. 0421-609850-0 Fax. 6007566