

High Performance Stereo/Mono-Endstufe



⊕ Highlights:

1000 Watt Maximalleistung
Hoch/Tiefpassfilter

„Amp Control“-System
Hohe Laststabilität (2 Ohm)

▼ **Ausstattungsmerkmale**

- Wandlernetzteil mit MOS FET Transistoren
- Anzeigedisplay für Betriebsspannung, Stromaufnahme, Betriebstemperatur und Drehzahl des Kühllüfters
- Stufenlos einstellbares Hochpassfilter 50 - 200 Hz (12 dB/Okt.)
- Stufenlos einstellbares Tiefpassfilter 50 - 200 Hz (24 dB/Okt.)
- Integriertes Subsonic-Filter 15 Hz/ 25 Hz (24 dB/Okt.)
- Einstellbare Eingangsempfindlichkeit (0,2 V - 5 V)
- Betriebsanzeige mit roter LED
- Line- Ausgang (Cinch) zur Erweiterung der Audioanlage
- Abnehmbare Abdeckung der Anschlüsse
- **Neues Kühllüftersystem**
- **„AMP Control-System“ zur Einstellung verschiedener Parameter:**
Scheitelfrequenz von Bass und Höhen/Pegelanhebung/Gütefaktor
- bis zu 8 Endstufen lassen sich via S-Videokabel kombinieren und über die Headunit einzeln einstellen.

▼ **Technische Daten**

Endstufe

1000 Watt (Max. Ausgangsleistung)
Nennleistung 2 x 250 Watt bei 1 kHz, 0,5 % Klirr (2 Ohm)

Line-Eingang

Impedanz: 10 kOhm

▼ **Allgemein:**

Betriebsspannung: 14,4 Volt
Max. Stromaufnahme: 37 A
Abmessungen (BxHxT): 386 x 61 x 259,5 mm
Gewicht: 3,83 kg

UVP: 349,- € (in Deutschland)

ab April 2004