

AMPLIFICATORE STEREO 2 X 30 W

Prezzo: 21.31 €

Tasse: 4.69 €

Prezzo totale (con tasse): 26.00 €



Questo piccolo amplificatore è costruito intorno al circuito integrato TDA 1521, capace di erogare una potenza massima di 2 x 15 W rms (su 4 Ohm) e di 2 x 10 W rms (su 8 Ohm). Il circuito integrato è completamente protetto da sovraccarichi e cortocircuiti. Per l'alimentazione dell'amplificatore, non sono necessari raddrizzatori, condensatori o filtri aggiuntivi e possono essere collegate direttamente tensioni alternate.



CARATTERISTICHE

- **potenza musicale di uscita:** 2 x 30 W / 4 Ohm
- **potenza di uscita (RMS):** 2 x 15 W / 4 Ohm o 2 x 10 W / 8 Ohm
- **distorsione armonica totale:** 0.07 % (1 W / 1 kHz)
- **separazione tra i canali:** 70 dB
- **risposta in frequenza:** da 7 Hz a 60 kHz (-3 dB)
- **rapporto segnale / rumore:** 98 dB
- **sensibilità di ingresso:** 300 mV / 20 kOhm
- soppressione dei transistori all'accensione e allo spegnimento
- **protezione da sovraccarichi e cortocircuiti:** max. 1 ora
- **alimentazione:** 2 x 12 VAC / 2 A (trasformatore da 50 W)
- **dimensioni del circuito stampato:** 70 x 50 mm