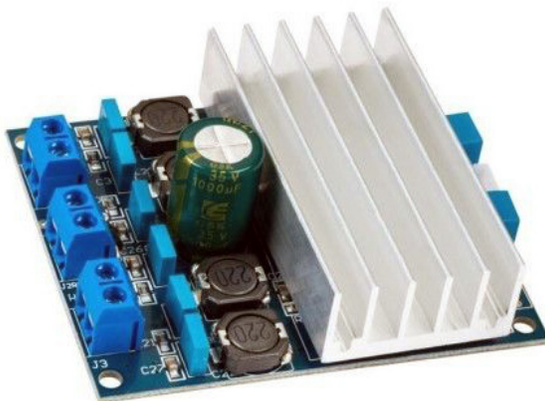


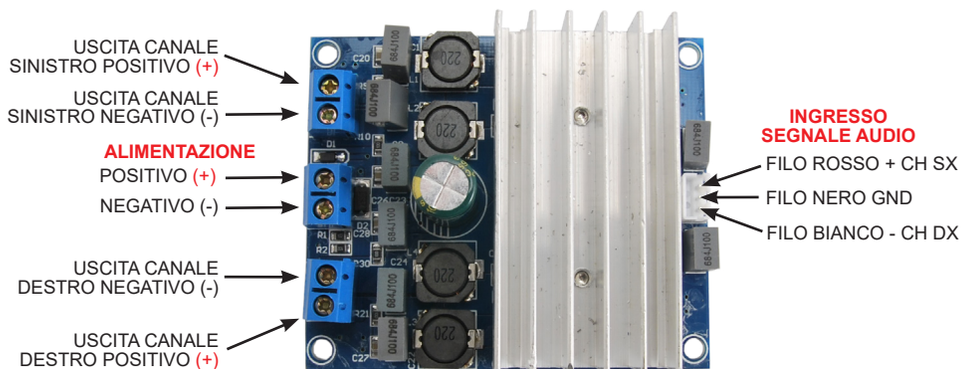
AMPLIFICATORE IN CLASSE D 2X50W CON TDA7492 (cod. AMPLID2X50W)



Amplificatore audio in classe D basato sull'integrato TDA7492, in grado di fornire una potenza di 50+50 watt musicali su 8 ohm, 100 watt Mono BTL (Bridge-tied Load) su 4 ohm e funzionare ad alimentazione singola (compresa tra 10 e 26 volt). **Attenzione!** quando l'impedenza dell'altoparlante è di 4 ohm, la tensione di alimentazione deve essere inferiore a 18 Volt. Se l'impedenza è di 6 ohm l'alimentazione non deve superare i 24 volt, mentre se è di 8 ohm non deve essere superiore a 26 volt.

Specifiche tecniche

- **Chip:** TDA7492
- **Alimentazione:** da 10 V a 26 V (corrente di uscita 3 A)
- **Potenza di uscita** (musicale): 50+50 watt su 8 ohm (alimentazione max. 26 volt) mono 100 W su 4 ohm (alimentazione max. inferiore a 18 volt)
- **Risposta in frequenza:** 20 kHz
- **Dimensioni:** 71 x 59 x 21 mm
- **Peso:** 60 grammi



A tutti i residenti nell'Unione Europea**Importanti informazioni ambientali relative a questo prodotto**

Questo simbolo riportato sul prodotto o sull'imballaggio, indica che è vietato smaltire il prodotto nell'ambiente al termine del suo ciclo vitale in quanto può essere nocivo per l'ambiente stesso. Non smaltire il prodotto (o le pile, se utilizzate) come rifiuto urbano indifferenziato; dovrebbe essere smaltito da un'impresa specializzata nel riciclaggio.

Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio presso il quale è stato effettuato l'acquisto.

Distribuito da:

FUTURA GROUP SRL

Via Adige, 11 - 21013 Gallarate (VA) Tel. 0331-799775 Fax. 0331-792287

web site: www.futurashop.it

supporto tecnico: www.futurashop.it/Assistenza-Tecnica