

Inverter da 400 watt ad onda sinusoidale pura

Prezzo: 106.56 €

Tasse: 23.44 €

Prezzo totale (con tasse): 130.00 €



Inverter da 12 Vdc a 200 Vac con funzione Soft Start, forma d'onda d'uscita sinusoidale pura e potenza massima di 400 Watt. L'inverter è dotato di protezione da sovraccarico, sovratensione e batteria scarica. Dispone di uscita USB (5V-2A), presa di tipo Schuko e può essere utilizzato per alimentare: TV, VCR, PC, impianti HI-FI, frigoriferi, ecc. La confezione comprende anche i cavi per il collegamento alla batteria.

Specifiche tecniche

- **Potenza d'uscita nominale:** 400 watt continui - 800 watt allo spunto
- **Tensione di ingresso:** 12 Vdc nominali (da 11 a 15 Vdc)
- **Tensione di uscita:** 220 Vac 50 Hz
- **Forma d'onda di uscita:** sinusoidale pura
- **Distorsione totale (THD):** 5%
- **Efficienza (a pieno carico):** 85%
- **Assorbimento a vuoto:** < 0,6 A
- **Regolazione in tensione:** $\pm 6\%$
- **Allarme batteria scarica:** 10,5 Vdc
- **Spegnimento inverter:** $V_{in} > 10$ Vdc
- **Temperatura di allarme e spegnimento inverter:** 60°C
- **Protezione contro il sovraccarico in uscita:** sì
- **Dimensioni (mm):** 220x190x60
- **Peso:** 920 grammi
- **Ventola di Raffreddamento:** sì
- **Cavi di collegamento in dotazione:** sì