

Inverter da 1000 watt ad onda sinusoidale pura

Prezzo: 277.05 €

Tasse: 60.95 €

Prezzo totale (con tasse): 338.00 €



Inverter da 12 Vdc a 220 Vac con funzione Soft Start, forma d'onda d'uscita sinusoidale pura e potenza massima di 1000 Watt. L'inverter è dotato di protezione da sovraccarico, sovratensione e batteria scarica. Dispone di presa tipo Schuko, ventola di raffreddamento 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:** 1000 watt continui - 2000 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):** 82%
- **Assorbimento a vuoto:** < 1 A
- **Regolazione in tensione:** $\pm 5\%$
- **Allarme batteria scarica:** 10,5 Vdc
- **Spegnimento inverter:** Vin 10 Vdc
- **Temperatura di allarme e spegnimento inverter:** 60°C
- **Protezione contro il sovraccarico in uscita:** sì
- **Dimensioni (mm):** 274x131x83
- **Peso:** 1,7 kg
- **Ventola di Raffreddamento:** sì
- **Cavi di collegamento in dotazione:** sì