

# INVERTER 3000W ONDA SINUSOIDALE MODIFICATA

Prezzo: 557.38 €

Tasse: 122.62 €

Prezzo totale (con tasse): 680.00 €



Inverter DC/AC con potenza nominale di 3.000 watt. Tensione d'ingresso 12 Vdc e tensione d'uscita di 230 Vac con presa schuko. Il dispositivo è dotato, oltre che di funzione Auto-Restart che, in caso di sovraccarico o surriscaldamento, inibisce il funzionamento dell'inverter, anche di protezione da cortocircuito in uscita. L'inverter dispone inoltre di indicatori a LED per sovraccarico, surriscaldamento, corrente e tensione della batteria (barra a LED). Ideale per alimentare con la batteria del proprio veicolo TV, VCR, impianti HI-FI, frigoriferi, ecc...

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Potenza d'uscita nominale:** 3000 W
- **Tensione di ingresso:** 12 Vdc nominali (da 10 a 15 Vdc)
- **Tensione di uscita:** 230 Vac 50 Hz
- **Assorbimento a vuoto:**
  - switch on: < 600 mA
  - switch off: < 200 mA
- **Forma d'onda di uscita:** sinusoidale modificata
- **Protezioni:** sovraccarico, surriscaldamento e cortocircuiti in uscita
- **Allarmi:** batteria scarica (a 10,7 Vdc)
- **Interruzione tensione d'uscita:** quando la tensione della batteria è a 10 Vdc
- **Temperatura di funzionamento:** 10 ° C ~ 30 ° C
- **Presca:** schuko
- **Dimensioni:** 503 x 220 x 165 mm
- **Peso:** 10 kg