

# INVERTER ONDA SINUSOIDALE MODIFICATA/AUTO RESTART

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Inverter DC/AC con potenza nominale di 2.000 watt. Tensione d'ingresso 12 Vdc e tensione d'uscita di 230 Vac con presa schuko. Il dispositivo è dotato, oltre che di funzione Soft-Start, anche di funzione Auto-Restart (con fusibile autoripristinante) che, in caso di sovraccarico momentaneo, inibisce il funzionamento dell'inverter per circa 10 secondi. Ideale per alimentare con la batteria del proprio veicolo TV, VCR, impianti HI-FI, frigoriferi, ecc...

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Potenza d'uscita nominale:** 2000 W
- **Tensione di ingresso:** 12 Vdc nominali (da 10 a 15 Vdc)
- **Tensione di uscita:** 230 Vac 50 Hz
- **Assorbimento a vuoto:**
- **Forma d'onda di uscita:** sinusoidale modificata
- **Protezioni da:** sovraccarico, inversioni di polarità e cortocircuiti in uscita
- **Temperatura di funzionamento:** 10 ° C ~ 30 ° C
- **Presca:** schuko
- **Dimensioni:** 410 x 200 x 80 mm
- **Peso:** 4,85 kg