

Inverter uscita sinusoidale pura 300W 12V–220VAC+USB

Prezzo: 80.33 €

Tasse: 17.67 €

Prezzo totale (con tasse): 98.00 €



Inverter da 12 Vdc a 220 Vac con forma d'onda d'uscita sinusoidale pura e potenza massima di 300 Watt. L'inverter è dotato di protezione da sovraccarico, sovratensione d'ingresso, cortocircuito e allarme batteria scarica. Dispone di uscita USB (5 V – 500 mA), 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.

Fornito con istruzioni in Italiano

Specifiche tecniche

- **Potenza d'uscita nominale:** 300 watt continui - 600 watt allo spunto
- **Tensione di ingresso:** 12 Vdc nominali
- **Tensione di uscita:** 220-240 VAC – 50 Hz
- **Forma d'onda di uscita:** sinusoidale pura
- **Efficienza:** 90%
- **Assorbimento a vuoto:** < 0,2 A
- **Allarme batteria scarica:** 10,5-11,5 Vdc
- **Spegnimento automatico batteria scarica:** 9,5-10,5 Vdc
- **Temperatura di allarme e spegnimento inverter:** >40°C
- **Dimensioni (mm):** - inverter: 205x112x60 - confezione:270x150x68
- **Peso:** - inverter: 880 grammi - confezione: 1093 grammi
- **Ventola di Raffreddamento:** sì, doppia
- **Presa d'uscita:** SCHUKO
- **Cavi di collegamento in dotazione:** sì