

# Inverter uscita sinusoidale pura 600W 12V–220VAC+USB

Prezzo: 145.90 €

Tasse: 32.10 €

Prezzo totale (con tasse): 178.00 €



Inverter da 12 VDC a 220 VAC con forma d'onda d'uscita sinusoidale pura e potenza massima di 600 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), display, 5 LED di stato, 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 e due fusibili di ricambio da 30 A.



### Specifiche tecniche

- **Potenza d'uscita nominale:** 600 watt continui - 1200 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:** >50°C
- **Ventola di Raffreddamento:** Sì
- **Presa d'uscita:** SCHUKO
- **Uscita USB:** Sì
- **Display:** Sì
- **LED di stato:** Sì, 5
- **Cavi di collegamento in dotazione:** sì
- **Fusibili di ricambio:** Sì, due da 30A
- **Dimensioni (mm):** - inverter: 220x115x55 - confezione: 270x155x95
- **Peso:** - inverter: 980 grammi - confezione: 1.211 grammi