



inverter 12 e 24 vcc

€ NaN

Mappa

□

 - Elettronica e componenti elettrici - Cavi e accessori pc - Videosorveglianza - Allarmi - Antennistica - Car - Illuminazione - Batterie e power - Telefonia - Telecomandi - Audio e cuffie - Strumenti laboratorio - Minuteria e componenti

Descrizione

Un inverter è un apparato elettronico in grado di convertire la Corrente Continua (CC) in Corrente Alternata (CA). In particolare, la gamma GBC include inverter da 12 e 24Vcc a 220 Vca, utilizzabili pertanto con le comuni batterie da autotrazione (auto, camper, camion, motoscafi e natanti, piccoli aerei) e con le batterie di accumulo di piccoli impianti solari Off Grid. Connettendo un inverter a una batteria, sarà possibile ottenere una corrente simile alla normale corrente domestica, potendo così alimentare una vasta gamma di piccoli elettrodomestici. Questa gamma include inverter a onda sinusoidale modificata, dotati di tecnologia "soft start", che consentono l'alimentazione anche di apparecchiature con motori a carico induttivo di bassa potenza

Contatti

**GBC ELETTRONICA GENERALE RO
DIN**

Tel. 0783/73422

V. Cagliari, 347, Oristano, 09170

8:30-13:00 16:00 -20:00