



- Convertitore inverter di potenza trasforma 12V DC in 230V AC. Potenza continua in uscita 300W. Dotato di 2 uscite USB e una presa universale 230V AC.
- Ideale per alimentare e ricaricare apparecchi elettronici in auto o camper.
- Protezione contro l'inversione di polarità ed i sovraccarichi.
- Robusto e compatto.

DATI TECNICI

CODICE	829444	FREQUENZA USCITA AC CONV.	50 Hz	DIMENSIONI (LxWxH)	17 x 9,5 x 5,4 cm
TENSIONE INGRE.DC CONVERTER	12 V	POTENZA CONT.USCITA-CONVE.	300 W	PESO	0,8 kg
TENS.USCI.AC-CONVERTER 1ph	230 V	POTENZA MAX USCITA-CONVER.	600 W		

DESCRIZIONE

Convertitore inverter 12 VDC - 230 VAC ideale per alimentare in auto o camper, TV LCD o plasma, lampade alogene, rasoi, utensili elettrici in generale, e per ricaricare le batterie di computers, palmari, fotocamere digitali, videocamere, cellulari, elettrodomestici etc.

Collegato alla presa accendisigari del mezzo, converte la tensione a 12V della batteria a 230V.

Protetto contro l'inversione di polarità ed i sovraccarichi.

Dotato di 2 prese USB.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI