



Inverter DOMETIC SinePower DSP1312T 1300 W 12V

Prezzo:

628,00 € iva esclusa

Product description:

Inverter a onda pura DOMETIC SinePower DSP1312T 1300 W 12V

Inverter DOMETIC SinePower DSP1312T Progettato per trasformare la tensione della batteria a 12 V in pura corrente alternata 230 V, questo inverter sinusoidale comfort garantisce il funzionamento affidabile di dispositivi elettrici fino a 1.300 W con la batteria del veicolo.

Caratteristiche di spicco di questo prodotto top di gamma: circuito di priorità sulla corrente di rete, modalità standby a risparmio energetico, elegante pannello di controllo per un utilizzo pratico e una panoramica perfetta.

Caratteristiche Tecniche Inverter DOMETIC SinePower DSP1312T

Tensione di ingresso: 12 (10-16.5 V)

Tensione di uscita: 230 V AC

Tipo di onda: onda sinusoidale pura

Frequenza di uscita: 50 Hz

Consumo a vuoto: 2.5 A

Consumo in stand-by: 0.2 A

Potenza continua: 1300 W

Potenza di picco: 2400 W

Raffreddamento: Ventola controllata da temperatura e carico

Circuito di priorit  integrato con sincronizzazione del voltaggio presente

Certificazioni E (direttive EMC/veicoli)

Larghezza: 284 mm

Altezza: 118 mm

Lunghezza: 405 mm

Peso a secco: 4.8 Kg

Classe di protezione: Equivalente a IP 21

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Frequenza (Hz): 50
Grado di protezione: IP21
Tensione d'uscita (V): 230
Lunghezza (mm): 405
Larghezza (mm): 284
Altezza (mm): 118
Peso a secco (Kg): 4.8
Tensione d'ingresso (V): 12
Tipo di onda: Sinusoidale Pura
Potenza continua (W): 1300