



DOMETIC SINEPOWER DSP2312T



Product price:

1.282,00 € tax excluded

Product description:

DOMETIC SINEPOWER DSP2312T INVERTER 2.300 W

DOMETIC SINEPOWER DSP2312T è un'inverter progettato per trasformare la tensione della batteria a 12 V in pura corrente alternata pura 230 V.

Elettrodomestici sensibili come spazzolini elettrici, laptop, TV o lettori DVD richiedono una corrente alternata pura 230 V, come quella delle prese di casa. Esattamente quella che fornisce il vostro DOMETIC SINEPOWER DSP2312T a onda sinusoidale pura. Questo inverter sinusoidale garantisce il funzionamento affidabile di dispositivi fino a 2.300 W con la batteria del veicolo. DOMETIC SINEPOWER DSP2312T è un inverter di alta qualità, innovativo e versatile, sicuro e affidabile, con numerose funzioni e comfort vi permetterà di sentirvi a casa.

Le caratteristiche di spicco del DOMETIC SINEPOWER: circuito di priorità sulla corrente di rete, modalità standby a risparmio energetico, elegante pannello di controllo per un utilizzo pratico e una panoramica perfetta. Le unità fino a 2.300 watt sono leggere e compatte.

I circuiti di protezione integrati, prevengono i danni da sovraccarico, surriscaldamento, sovra e sottotensione. In caso di sovraccarico, l'inverter si spegne per evitare danni e si riattiva automaticamente quando si torna ai valori di funzionamento standard. Un altro vantaggio è la ventola a bassa rumorosità che in base al carico e alle condizioni di temperatura regola la propria intensità in autonomia.

CARATTERISTICHE TECNICHE INVERTER DOMETIC SINEPOWER DSP2312T

Profondità: 481 mm

Altezza: 118 mm

Larghezza: 284 mm

Peso: 6,60 kg

Tensione d'ingresso (corrente continua): 12 V





Tensione d'uscita: 230 V
Corrente assorbita - Modalità standby: 200 mA
Corrente assorbita - Carico nullo: 2,8 A
Efficienza energetica >89 %
Potenza continua a 25 °C: 2.300 W
Temperatura min di esercizio:-20.00 °C
Temperatura max di esercizio: 60.00 °C

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma DOMETIC e di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi e soggetti a variazioni da parte del produttore

Product features:

Frequenza (Hz): 50
Grado di protezione: IP20
Tensione d'uscita (V): 230
Lunghezza (mm): 481
Larghezza (mm): 284
Altezza (mm): 118
Tensione d'ingresso (V): 12
Tipo di onda: Sinusoidale Pura
Potenza continua (W): 2300
Peso (Kg): 6,60

