



Victron Phoenix 12/3000 Inverter Onda Sinusoidale Pura 6000W

Prezzo:

1.160,00 € iva esclusa

Product description:

Victron Phoenix 12/3000 Inverter Onda Sinusoidale Pura 6000W

Victron Phoenix 12/3000 è un inverter sinusoidale che garantisce il funzionamento di dispositivi elettrici fino a 6000W alimentati da una batteria a 12V.

Il Victron Phoenix 12/3000 rappresenta un inverter di alta qualità che offre una potenza eccezionale e una versatilità avanzata. Con la sua uscita ad onda sinusoidale pura, è in grado di garantire prestazioni superiori per una vasta gamma di applicazioni, sia professionali che domestiche.

L'innovativa tecnologia SinusMax è alla base di questo inverter, che combina la potenza di picco elevata con un'efficienza ottimale. Utilizzando una tecnologia ibrida AF, il Victron Phoenix 12/3000 è progettato per offrire efficienza senza compromettere le prestazioni. Questo risultato si traduce in un prodotto compatto e leggero, in grado di alimentare con facilità qualsiasi carico.

Un aspetto distintivo di questo inverter è la sua flessibilità operativa. Può essere utilizzato in configurazioni parallele, consentendo di collegare fino a 6 unità per ottenere una maggiore potenza di uscita. La linea di inverter Victron Phoenix è progettata con un criterio di ingegneria superiore, mirando a fornire una soluzione affidabile e ad alte prestazioni.

Con il Victron Phoenix 12/3000, si ottiene un prodotto compatto ma potente, in grado di soddisfare esigenze energetiche diverse. La sua combinazione di tecnologie all'avanguardia, insieme alla possibilità di funzionamento parallelo e trifase, rende questo inverter una scelta ideale per chi cerca prestazioni ottimali e versatilità in un'unica soluzione.

Caratteristiche Tecniche Victron Phoenix 12/3000

Tensione di alimentazione (V DC) 9.5 – 17V

Uscita Uscita: 120V ± 2% / 60Hz ± 0.1% (1)

Uscita continua a 25°C: 3000 VA

Uscita continua a 25°C / 40°C / 65°C (W): 2400 / 2200 / 1700

Potenza massima: 6000 W

Efficienza massima 12V: 93 %

Potenza carico zero 12V: 20 W

Larghezza: 258 mm

Lunghezza: 218 mm

Altezza: 362 mm

Peso: 18 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata agli inverter Victron o di altri brand specializzati.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere oggetto di revisioni da parte del produttore.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 60

Tensione d'uscita (V): 120

Lunghezza (mm): 218

Larghezza (mm): 258

Altezza (mm): 362

Tensione d'ingresso (V): 12

Tipo di onda: Sinusoidale Pura

Potenza continua (W): 3000

Colore: Blu

Peso (Kg): 18