



Victron Phoenix 48/1200 VE Inverter Onda Sinusoidale Pura 2200W

Prezzo:

390,00 € iva esclusa

Product description:

Victron Phoenix 48/1200 VE Inverter Onda Sinusoidale Pura 2200W

Victron Phoenix 48/1200VE è un inverter sinusoidale che garantisce il funzionamento di dispositivi elettrici fino a 1500W alimentati da una batteria a 48V.

Victron Phoenix 48/1200VE è stato ideato per operare con batterie da 48 V, offrendo una potenza costante in uscita di 1000 W, per garantire un'affidabile alimentazione a una varietà di dispositivi quali laptop, telefoni cellulari, televisori e simili.

Con una capacità nominale di 1000 watt, l'inverter Victron Phoenix 48/1200VE è ottimamente predisposto per gestire carichi moderati, tra cui frigoriferi, televisori, computer, lampade e molto altro. Grazie alla tecnologia di onda sinusoidale pura, la sua corrente emessa è equiparabile a quella della rete elettrica, garantendo un funzionamento stabile ed efficiente dei dispositivi collegati.

L'inverter Victron Phoenix 48/1200VE sfrutta la tecnologia di onda sinusoidale pura, perfetta per alimentare dispositivi che richiedono energia affidabile e stabile. È dotato di diverse funzioni di protezione, compresa la salvaguardia contro surriscaldamento, sovracorrente e cortocircuito.

Inoltre, offre diverse opzioni di connettività per agevolare il collegamento dei dispositivi, supportate da un sistema di raffreddamento automatico che mantiene una temperatura operativa ottimale. Grazie al suo design affidabile e alle numerose caratteristiche di protezione, l'inverter Victron Phoenix 48/1200VE si presenta come una soluzione versatile e sicura per rispondere alle esigenze di alimentazione portatile e mobile.

Caratteristiche Tecniche Victron Phoenix 48/1200VE

Forma d'onda: Sinusoidale Pura

Tensione Ingresso: 48V

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Potenza CA cont. in uscita a 25 °C: 1200 Va Potenza continua a 25 °C / 40 °C: 1000 / 850 W

Potenza massima: 2200 W Tensione: 120 / 230 Vac Frequenza Uscita: 50 / 60 Hz

Intervallo di tensione in entrata: 9,2 - 17 / 18,4 - 34,0 / 36,8 - 62,0 Vdc

Efficienza massima: 91 / 92 %

Materiale e Colore: alluminio (blu Ral 5012)

Categoria di protezione: IP 21

Lunghezza: 232 mm Larghezza: 327 mm Altezza: 117 mm Peso: 7.4 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:

Frequenza (Hz): 50 / 60 Grado di protezione: IP21 Tensione d'uscita (V): 230 Lunghezza (mm): 327 Larghezza (mm): 232 Altezza (mm): 117

Tensione d'ingresso (V): 48 Tipo di onda: Sinusoidale Pura Potenza continua (W): 1000

Colore: Blu Peso (Kg): 7.4

