



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



Product price:

390,00 € tax excluded

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





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: Blue
Peso (Kg): 7.4

