



Victron Phoenix Smart 24/1600 Inverter Onda Sinusoidale Pura 3000W

Prezzo:

610,00 € iva esclusa

Product description:

Victron Phoenix Smart 24/1600 Inverter Onda Sinusoidale Pura 3000W

Victron Phoenix Smart 24/1600 è un inverter sinusoidale che garantisce il funzionamento di dispositivi elettrici fino a 3000W alimentati da una batteria a 24V.

L'inverter Victron Phoenix Smart 24/1600 costituisce una soluzione estremamente efficiente e affidabile per l'approvvigionamento elettrico. Basato sulla rinomata piattaforma Phoenix, che ha superato ampiamente i test sul campo, questo inverter presenta un nuovo e slanciato design, accompagnato da un involucro completamente realizzato in metallo, il quale assicura solidità e durabilità nel tempo.

Il Victron Phoenix Smart 24/1600 è in grado di alimentare dispositivi elettronici in svariate circostanze, come veicoli, imbarcazioni, roulotte e residenze. Grazie al suo trasformatore toroidale, offre una notevole capacità di picco di potenza, oltre a garantire tensione e frequenza costanti, oltre a un'onda sinusoidale di elevata qualità.

L'installazione risulta ulteriormente semplificata grazie alla presenza di terminali accessibili, i quali agevolano il compito degli installatori e consentono una finitura professionale. Inoltre, l'integrazione della tecnologia Bluetooth rende ancora più agevole la configurazione dell'inverter ad alta potenza. Attraverso Victron Connect, è possibile gestire una serie di parametri e impostazioni, tra cui allarmi, relè di allarme, interruzioni di tensione, tensione di uscita, frequenza e modalità ECO, tra altre opzioni.

Victron Phoenix Smart 24/1600 rappresenta un passo avanti nell'innovazione tecnologica e nell'esperienza per l'utente, offrendo prestazioni affidabili e funzionalità avanzate. Indipendentemente dal fatto che si tratti di utilizzi domestici o ambienti più complessi, questo inverter è in grado di adattarsi in modo versatile e affidabile alle diverse esigenze energetiche. La sua presenza in un settore in costante evoluzione è un tangibile segno dell'instancabile impegno di Victron per l'eccellenza e la soddisfazione del cliente.

Caratteristiche Tecniche Victron Phoenix Smart 24/1600

Intervallo tensione di ingresso 18.6 - 34 V

Uscita Tensione di uscita: 230 VAC \pm 2% 50 Hz o 60 Hz \pm 0.1% (1)

Potenza cont. di uscita a 25°C: 1600 VA

Potenza cont. di uscita a 25°C | 40°C | 65°C: 1300 W | 1200 W | 65°C 800 W

Potenza di picco 3000 W

Efficienza max. 24V : 94 %

Relè programmabile: Sì

Modalità ECO avvia e arresta potenza: regolabile

Controllo remoto: Sì

Categoria di protezione: IP21

Lunghezza: 219 mm

Larghezza: 125 mm

Altezza: 485 mm

Peso: 12kg

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): 50 / 60

Tensione d'uscita (V): 230

Lunghezza (mm): 125

Larghezza (mm): 219

Altezza (mm): 485

Tensione d'ingresso (V): 24

Tipo di onda: Sinusoidale Pura

Potenza continua (W): 1600

Colore: Blu

Peso (Kg): 12