



Victron Phoenix Smart 48/1600 Inverter Onda Sinusoidale Pura 3000W

Reference: PIN482160000

Victron Phoenix Smart 48/1600 Inverter Onda Sinusoidale Pura 3000W

Victron Phoenix Smart 48/1600 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 48/1600 rappresenta una soluzione altamente efficiente e affidabile per l'alimentazione elettrica. Costruito sulla rinomata piattaforma Phoenix, ampiamente collaudata in situazioni reali, questo inverter si presenta con un nuovo e slanciato design, racchiuso in un involucro interamente metallico che garantisce robustezza e durata nel tempo.

L'installazione risulta ulteriormente semplificata grazie alla presenza di terminali accessibili, che agevolano il lavoro 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 le altre opzioni.

Victron Phoenix Smart 48/1600 rappresenta un notevole passo avanti nell'innovazione tecnologica e nell'esperienza per l'utente, offrendo prestazioni affidabili e funzionalità avanzate. Indipendentemente che si tratti di utilizzi domestici o ambienti più complessi, questo inverter si adatta in modo versatile e affidabile alle diverse esigenze energetiche. La sua presenza in un settore in continua evoluzione è un segno tangibile dell'impegno instancabile di Victron per l'eccellenza e la soddisfazione del cliente.

Caratteristiche Tecniche Victron Phoenix Smart 48/1600

Intervallo tensione di ingresso: 37.2 - 68 V
Uscita Tensione: 230 VAC \pm 2% 50 Hz o 60 Hz \pm 0.1% (1)
Uscita cont. a 25°C: 1600 VA
Uscita cont. di uscita a 25°C | 40°C | 65°C: 1300 W | 1200 W | 65°C 800 W
Potenza di picco 3000 W
Potenza a vuoto in modalità ECO: 2.1 W
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.

Technical Sheet

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)	48
Tipo di onda	Sinusoidale Pura
Potenza continua (W)	1300
Colore	Blu
Peso (Kg)	12