



## Victron Phoenix Smart 12/3000 Inverter Onda Sinusoidale Pura 6000W

Reference: PIN122300000

### Victron Phoenix Smart 12/3000 Inverter Onda Sinusoidale Pura 6000W

Victron Phoenix Smart 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 Smart 12/3000 rappresenta una soluzione altamente efficiente e affidabile per l'alimentazione elettrica. Costruito sulla rinomata piattaforma Phoenix, ampiamente testata in scenari reali, questo inverter presenta un design raffinato ed elegante, alloggiato all'interno di un involucro completamente in metallo, che garantisce robustezza e longevità.

In grado di alimentare dispositivi in diversi scenari, da veicoli e imbarcazioni a rimorchi e abitazioni, il Victron Phoenix Smart 12/3000 incorpora un trasformatore toroidale che garantisce una notevole capacità di potenza di picco. Inoltre, assicura tensione e frequenza stabili, fornendo un'uscita sinusoidale di alta qualità.

Il processo di installazione è ulteriormente semplificato dai terminali accessibili, che snelliscono il lavoro degli installatori e consentono una finitura professionale. Inoltre, l'integrazione del Bluetooth migliora ulteriormente 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. Il Victron Phoenix Smart 12/3000 rappresenta un salto in avanti nell'innovazione tecnologica e nell'esperienza dell'utente, offrendo prestazioni affidabili e funzioni avanzate.

### Caratteristiche Tecniche Victron Phoenix Smart 12/3000

Intervallo tensione di ingresso 9.3 - 17 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: 3000 VA

Potenza cont. di uscita a 25°C | 40°C | 65°C: 2400 W | 2200 W | 65°C 1700 W

Potenza di picco 6000 W

Efficienza max. 12V : 93%

Relè programmabile: Sì

Modalità ECO avvia e arresta potenza: regolabile

Controllo remoto: Sì

Categoria di protezione: IP21

Lunghezza: 285 mm

Larghezza: 150 mm

Altezza: 533 mm

Peso: 19 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.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione d'uscita (V)	230
Lunghezza (mm)	150
Larghezza (mm)	285
Altezza (mm)	533
Tensione d'ingresso (V)	12
Tipo di onda	Sinusoidale Pura
Potenza continua (W)	6000
Colore	Blu
Peso (Kg)	19