



# Victron Phoenix 48/3000 Inverter Onda Sinusoidale Pura 6000W

**Product price:**

**1.480,00 € tax excluded**

## Product description:

Victron Phoenix 48/3000 Inverter Onda Sinusoidale Pura 6000W

Victron Phoenix 48/3000 è un inverter sinusoidale che garantisce il funzionamento di dispositivi elettrici fino a 6000W alimentati da una batteria a 48V.

Il Victron Phoenix 48/3000 è un inverter di alta qualità che offre una potenza eccezionale e una versatilità avanzata. Con la sua uscita a onda sinusoidale pura, garantisce prestazioni superiori per una vasta gamma di applicazioni, sia professionali che domestiche.

La tecnologia innovativa SinusMax è alla base di questo inverter, combinando una potenza di picco elevata con un'efficienza ottimale. Utilizzando la tecnologia ibrida AF, il Victron Phoenix 48/3000 è progettato per offrire efficienza senza compromettere le prestazioni. Ciò si traduce in un prodotto compatto e leggero in grado di alimentare con facilità diversi carichi.

Un aspetto distintivo di questo inverter è la sua flessibilità operativa. Può essere utilizzato in configurazioni parallele, consentendo di collegare fino a 6 unità per ottenere una maggiore potenza di uscita. La linea di inverter Victron Phoenix è progettata con una focalizzazione su principi di ingegneria superiori, mirando a fornire una soluzione affidabile e ad alte prestazioni.

Con il Victron Phoenix 48/3000 si ottiene un prodotto compatto ma potente, in grado di soddisfare diverse esigenze energetiche. La sua combinazione di tecnologie all'avanguardia, insieme alla possibilità di funzionamento in parallelo e trifase, rende questo inverter una scelta ideale per coloro che cercano prestazioni ottimali e versatilità in un'unica soluzione.

Per esplorare prodotti con diverse caratteristiche tecniche, è possibile visitare l'area dedicata agli inverter Victron o ad altre marche specializzate. Si tenga presente che le immagini e i dati tecnici non sono vincolanti e potrebbero essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Caratteristiche Tecniche Victron Phoenix 48/3000





Tensione di alimentazione: 38-66 Vdc  
Uscita Uscita: 230 V  $\pm$  2% / 50 / 60Hz  $\pm$  0.1% (1)  
Uscita continua a 25°C: 3000 VA  
Uscita continua a 25°C / 40°C / 65°C (W): 2400 / 2200 / 1700  
Potenza massima: 6000 W  
Efficienza massima 48V: 95 %  
Potenza carico zero 48V: 25 W  
Larghezza: 258 mm  
Lunghezza: 218 mm  
Altezza: 362 mm  
Peso: 18 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:**

Tipo fase: Monofase  
Frequenza (Hz): 50 / 60  
Tensione d'uscita (V): 230  
Lunghezza (mm): 218  
Larghezza (mm): 258  
Altezza (mm): 362  
Tensione d'ingresso (V): 48  
Tipo di onda: Sinusoidale Pura  
Potenza continua (W): 2400  
Colore: Blue  
Peso (Kg): 18

