



## Victron Phoenix Smart 48/2000 Inverter Onda Sinusoidale Pura 4000W

Reference: PIN482201000

### Victron Phoenix Smart 48/2000 Inverter Onda Sinusoidale Pura 4000W

Victron Phoenix Smart 48/2000 è un inverter sinusoidale che garantisce il funzionamento di dispositivi elettrici fino a 4000W alimentati da una batteria a 48V.

Victron Phoenix Smart 48/2000 rappresenta una soluzione estremamente efficiente e affidabile per l'approvvigionamento di energia. Costruito sulla rinomata piattaforma Phoenix, ampiamente testata in situazioni reali, questo inverter offre un design elegante e sottile, racchiuso in un involucro completamente metallico che assicura robustezza e durata nel tempo.

L'installazione è resa ancora più agevole grazie ai terminali accessibili, che semplificano il lavoro degli installatori e consentono una finitura professionale. Inoltre, l'integrazione della tecnologia Bluetooth rende la configurazione dell'inverter ad alta potenza ancora più semplice. 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.

Victron Phoenix Smart 48/2000 rappresenta un notevole avanzamento nell'innovazione tecnologica e nell'esperienza dell'utente, offrendo prestazioni affidabili e funzionalità avanzate. Sia che si tratti di applicazioni domestiche o ambienti più complessi, questo inverter si adatta in modo flessibile e affidabile alle esigenze energetiche. La sua presenza in un settore in continua evoluzione è una testimonianza tangibile dell'impegno di Victron verso l'eccellenza e la soddisfazione del cliente.

### Caratteristiche Tecniche Victron Phoenix Smart 48/2000

Intervallo tensione di ingresso 37.2 – 68 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: 2000 VA  
Potenza cont. di uscita a 25°C | 40°C | 65°C: 1600 W | 1450 W | 65°C 1000 W  
Potenza di picco 4000 W  
Efficienza max. 48V : 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: 13 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)	125
Larghezza (mm)	219
Altezza (mm)	485
Tensione d'ingresso (V)	48
Tipo di onda	Sinusoidale Pura
Potenza continua (W)	1600
Colore	Blu
Peso (Kg)	13