

Whisper WP Sine 24V/2000W Inverter Onda Sinusoidale Pura



Reference: 61142500

Whisper WP Sine 24V/2000W Inverter Onda Sinusoidale Pura

Whisper WP Sine 24V/2000W è un inverter sinusoidale che garantisce il funzionamento di dispositivi elettrici fino a 2000W alimentati da una batteria a 24V.

Il design compatto e leggero rende l'inverter ideale per l'utilizzo in campeggio, in barca, in auto o in altri luoghi in cui è necessaria una fonte di energia portatile. L'inverter Whisper WP Sine 24V/2000W può essere alimentato da una batteria da 24 V e offre una potenza di uscita continua di 2000 W. Ciò significa che è possibile alimentare in modo sicuro e affidabile molti tipi di dispositivi elettrici, tra cui computer portatili, telefoni cellulari, televisori e altri oggetti simili.

Con una potenza nominale di 2000 watt, il WhisperPower WP-Sine è in grado di gestire carichi di potenza moderata come frigoriferi, televisori, computer, lampade e altro ancora. Grazie alla sua tecnologia di onde sinusoidali pure, offre una forma di corrente simile a quella fornita dalla rete elettrica, garantendo un funzionamento stabile ed efficiente degli apparecchi collegati.

Whisper WP Sine 24 V / 2000 W utilizza una tecnologia di onda sinusoidale pura, ideale per alimentare dispositivi che richiedono una fornitura di energia stabile e affidabile. Dispone di una serie di funzioni di protezione, tra cui una protezione da surriscaldamento, una protezione da sovracorrente e una protezione da cortocircuito. Ciò significa che l'inverter Whisper WP Sine 24 V / 2000 W è in grado di fornire un'energia sicura e affidabile senza rischi per l'utente o per i dispositivi connessi. La tecnologia a onda sinusoidale pura assicura una qualità della corrente costante e stabile, il che significa che i dispositivi alimentati da Whisper WP Sine 24V/2000W funzioneranno sempre in modo affidabile.

dotato di un pannello di controllo intuitivo che consente una configurazione semplice e un monitoraggio efficiente delle prestazioni. Inoltre, dispone di porte di connessione multiple per collegare facilmente i dispositivi e una ventola di raffreddamento automatica per mantenere una temperatura operativa ottimale.

Vantaggi Generali

- Uscita di potenza a frequenza stabile
- Adatto anche a dispositivi sensibili. Notevolmente compatto e leggero semplice da installare
- Robusti, protetti contro il surriscaldamento, l'uso eccessivo e il cortocircuito
- Eccezionale rapporto qualità-prezzo e silenziosità

Caratteristiche Tecniche Whisper WP Sine 24V/2000W

Potenza di picco: 4000 W
Potenza continua: 2000 W
Tensione di uscita: 230 V
Frequenza di uscita: 50 Hz
Tensione ingresso: 24 VDC

Prese AC: 2 x Schuko
Collegamento Batteria CC: vite filettata M8
Temperatura ambiente di funzionamento: -20°C / 55°C
Umidità relativa Max: 95%, senza condensa
Raffreddamento: Ventilazione forzata
Larghezza: 230 mm
Lunghezza: 416 mm
Altezza: 112 mm
Peso: 5.5 kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata agli inverter Whisper Power 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

Frequenza (Hz)	50
Tensione d'uscita (V)	230
Lunghezza (mm)	230
Larghezza (mm)	416
Altezza (mm)	112
Tensione d'ingresso (V)	24
Tipo di onda	Sinusoidale Pura
Potenza continua (W)	2000
Peso (Kg)	5.5