

Il convertitore PSW 2002W RC-12 trasforma una batteria 12 V in alimentazione 230 V per tutti gli apparecchi fino a 2000 W. Altamente efficiente nella conversione, realizza una corrente di tipo Onda Sinusoidale Pura adattandosi a tutte le esigenze dei dispositivi domestici, anche i più sensibili. Leggero e stabile, può essere trasportato o fissato in modo permanente. Il suo controllo remoto consente la gestione remota quando il convertitore è installato un posto poco accessibile .

Corrente Pura Sinusoidale di grande qualità

- La corrente riprodotta attraverso il convertitore è **identica** a quella della rete pubblica.
- Nessuna conseguenza durante picchi di tensione, il convertitore **regola automaticamente** la potenza necessaria.
- Ideale per i dispositivi sensibili alle variazioni di corrente o di forte potenza.**



Rendimento elevato senza perdita di energia

- 1 Grazie al suo **tasso di conversione molto elevato** (90% max), il PSW 2002W RC-12 restituisce più energia di quella di un convertitore standard.
- Il telecomando a distanza permette di raggiungere il convertitore e di limitare l'autoconsumo fino a quando funziona a vuoto. La batteria non si scarica e **conserva tutta la sua energia.**

Concezione maneggevole e funzionale

- Compatto** e dotato di sistema di fissaggio, questi prodotti sono progettati per essere facilmente trasportabili o installati in modo permanente su un veicolo.
- 2 connessioni** per tutti i dispositivi elettrici:
 - 2 Presa di corrente (230 V)
 - 2 presa USB (5 V - 2.1 A)

Fornito con:



Utilizzo sicuro

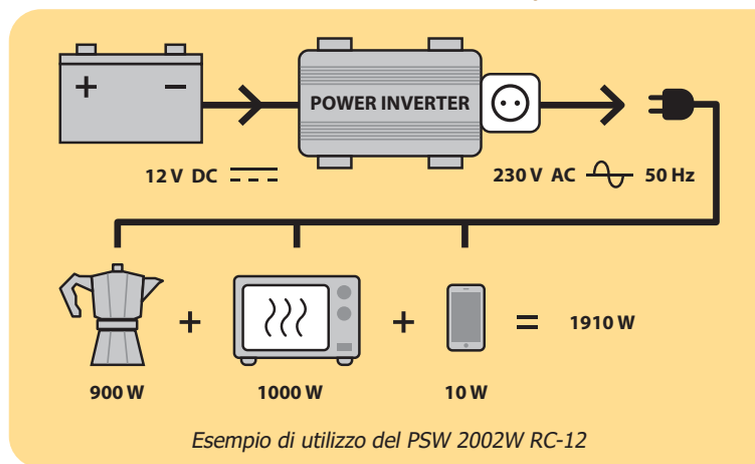
- Protezione termica, ventilato.
- Protezione contro sovraccariche e corto-circuiti
- Protezione di sotto-tensione e sovratensione.

Gestione a distanza grazie al suo telecomando



Con il convertitore è fornito questo telecomando che può essere fissato a 6 m grazie al suo cavo lunga distanza. Esso ha tre funzioni:

- Controllare il convertitore a distanza grazie al suo pulsante On/Off.
- Avvertire con una spia luminosa in caso di default.
- Dare delle informazioni sullo stato della batteria e la potenza consumata grazie alla sua visualizzazione digitale.



Power	Peak Power	Pure Sin Wave	Optimum Efficiency	Input DC	Output AC	Output USB DC							
2000 W	4000 W	■	90%	12 V	230 V	5 V - 2 A	22 mm ²	■	■	■	-	385 x 250 x 100 mm	5.75 kg