

Il convertitore MSW trasforma una batteria da 24V in alimentazione 230V per tutti gli apparecchi fino a 2000W. La presa USB (5V) di connettere apparecchi come lettori MP3, fotocamere elettriche...

La corrente trasformata di tipo Modified Sine Wave permette al MSW di adattarsi a tutte le necessità elettriche dei vostri apparecchi per un rendimento ottimale.

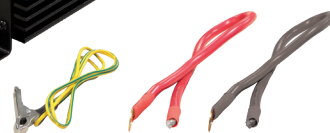
Onda sinusoidale modificata



- ✓ La corrente riprodotta attraverso i convertitori è identica a quella di 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.**

Semplice ed efficace

- ✓ **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 :**
 - 2 prese (230V)
 - 1 presa USB (5V - 500mA max)



Fornito con :
2 cavi senza morsetti.






In tutta sicurezza

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



 Rif. 027244

CE - EN 60335-2-29

Power (W)	Peak Power (W)	Pure Sin Wave	Optimum Efficiency	Input DC	Output AC	Output USB DC					
2000	4000	✓	80%	24V	230V	5V - 500mA	cables	✓	✓	35x20x9.8	5.4