

Invertorul PSW 1002W RC-12 transformă o baterie de 12 V într-o sursă de alimentare de 230 V pentru orice dispozitiv de până la 1000 W. Foarte eficient la conversie, livrează un curent sinusoidal pur (Pure Sine Wave) care poate fi adaptat la toate nevoile aparatelor electrocasnice, chiar și la cele mai sensibile. Ușor și stabil, acesta poate fi transportat sau fixat permanent. Telecomanda sa cu afișaj digital permite gestionarea de la distanță și oferă informații în timp real despre starea de încărcare a bateriei sau despre consumul dispozitivelor conectate.

Curent sinusoidal pur de înaltă calitate

- Curentul reprodus de convertor este **identic** cu cel al unei rețele publice.
- Nici un impact în cazul vârfurilor de tensiune, invertorul automat **convertește reglează automat** puterea necesară.
- **Ideal pentru echipamentele sensibile la variațiile de temperatură ale curentului sau pentru cele cu intensitate crescută.**



Eficiență ridicată fără pierderi de energie

- Datorită **ratei sale de conversie foarte mare** (90% max.), PSW 1002W RC-12 furnizează mai multă energie decât un invertor standard.
- Telecomanda permite oprirea invertorului și limitarea autoconsumului atunci când acesta nu este utilizat. Bateria nu se descarcă și **își păstrează toată energia.**

Livrat împreună cu :



Design manevrabil și funcțional

- **Compact** și echipat cu un sistem de fixare, aceste produse sunt concepute pentru a fi ușor de transportat sau de instalat într-o locație fixă într-un vehicul.
- **2 conectori** pentru oricare aparat electric:
 - 2 prize de curent (230 V)
 - 2 porturi USB (5 V - 2.1 A)

Utilizare în deplină siguranță

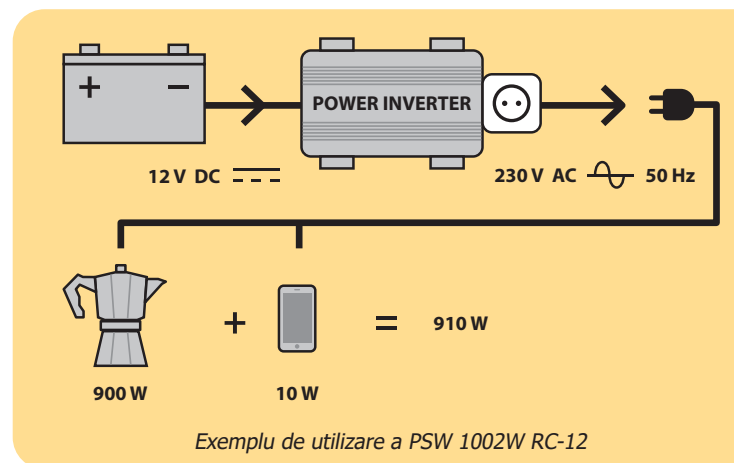
- Protecție termică, ventilat.
- Protecție la suprasarcină și scurtcircuit.
- Protecție la supratensiune și subtensiune.








Management la distanță prin telecomandă



Furnizată împreună cu invertorul, această telecomandă poate fi atașată la o distanță de până la 6 m cu ajutorul cablului de mare distanță. Aceasta are trei funcții:

- Controlează invertorul de la distanță cu ajutorul butonului de pornire/oprire al acesteia.
- Atenționează printr-un martor luminos în cazul unei defecțiuni.
- Oferă informații despre starea bateriei și consumul de energie prin intermediul afișajului digital.



Power	Peak Power	Pure Sin Wave	Optimum Efficiency	Input DC	Output AC	Output USB DC		Universal 					
1000 W	2000 W	▪	90%	12 V	230 V	5 V - 2 A	10 mm ²	▪	▪	▪	-	375 x 210 x 100 mm	4.3 kg