

Invertorul PSW 2002W RC-24 convertește o baterie de 24 V într-o sursă de alimentare de 230 V pentru orice dispozitiv de până la 2000 W. Foarte eficient la conversie, produce un curent de tip undă sinusoidală pură (Pure Sine Wave) adecvat pentru toate nevoile chiar și pentru cele mai sensibile aparate de uz casnic. 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 24 V

- 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 2002W RC-24 furnizează mai multă energie decât un convertor standard.
- Telecomanda permite oprirea invertorului și limitarea autoconsumului atunci când acesta nu este utilizat. Bateria nu se descarcă și **își păstrează toată energia.**

## 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

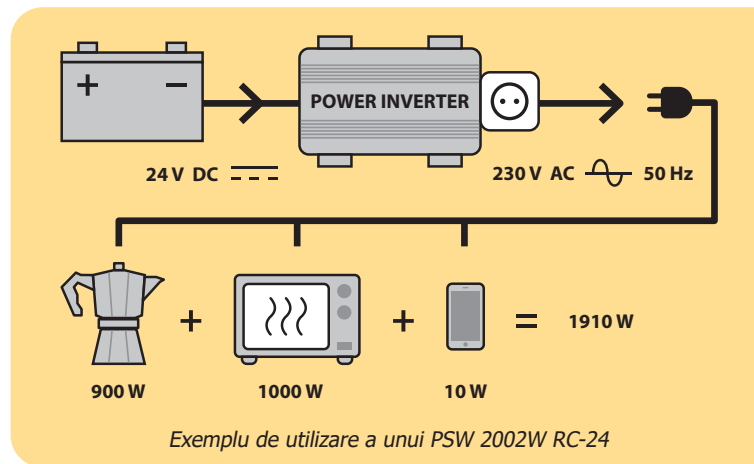








Furnizată împreună cu invertorul, această telecomandă poate fi atașată la o distanță de până la 6 m cu ajutorul cablului de mare distanță. Aceasta are trei funcții:

- 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.



Livrat împreună cu :



| Power  | Peak Power | Pure Sin Wave | Optimum Efficiency | Input DC | Output AC | Output USB DC |  | Universal |  |  |  |  |  |
|--------|------------|---------------|--------------------|----------|-----------|---------------|---|-----------|---|---|---|---|---|
| 2000 W | 4000 W     | ▪             | 90%                | 24 V     | 230 V     | 5 V - 2 A     | 12 mm <sup>2</sup>  | ▪         | ▪   | ▪   | -   | 385 x 250 x 100 mm  | 5.75 kg   |