



### **ELMARK SISTEM SOLAR EL-1000S S 1000W, SET**

- Putere de varf AC: 2000W
- Tensiune de iesire: 220V/50HZ; AC110V/60HZ; 12V
- Forma de unda: unda sinusoidala pura (sinusoid)
- Tip baterie: Li-ion 3.6V/2600mAh
- Capacitate baterie: 1048Wh
- Caracteristici curent de incarcare: 29.4- 40V 15A (MAX)
- Caracteristici de incarcare curent panou solar: 36V/ 100W
- Timp de incarcare necesar: 6-8h
- Iesiri USB: USB 2.0 5V 2A/USB QC 3.0/ Type-C
- Iesiri 12V DC: 2x10A
- Iesiri 220V DC: 2
- Temperatura de operare: de la -10 la 60°?
- Dimensiuni LxLxA: 360x215x300mm
- Greutatea neta a inverterului: 10,5 kg
  
- Poate fi folosit ca sursa de rezerva in cazul defectarii sursei principale de alimentare pentru stand-by iluminat sau alti consumatori importanti de putere redusa.
- Baterie litiu-ion reincarcabila de inalta calitate, cu capacitate capac 1048Wh
- Inverterul are 2 prize universale 100-240V AC (1000W), compatibile cu toate standardele mondiale cunoscute, conecteaza porturi USB pentru smartphone-uri, iPad, MP3, camera foto, hobby (elicoptere, drone etc.)
- Briceta pentru masina
- Porturi pentru incarcarea si descarcarea simultana a bateriei
- Functia de pornire a masinii pe benzina 12V
- Protectie si avertizare la suprasarcina, scurtcircuit, supraincalzire, supratensiune

Pachetul contine:

Invertor (statie de incarcare) cu baterie litiu-ion incorporata si putere de 1000W

- Panou solar 36V 100W pliabil.

Pret: 4.207,67 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sistem-solar-el-1000s-s-1000w-set-296774>