

Estación de energía EXPLORER 1000 PRO EU



ESPECIFICACIONES

- Capacidad: 23.3Ah/43.2V DC (1002Wh)
- Dimensiones: 34*26.2*25.5cm / Peso: 10kg
- 2 Inputs DC: 11V-17.5V 8A, doble a 8A Max./ 17.5V 60V 12A, doble a 24A/1400W Max.
- 1 AC input: 230V~50Hz, 10A Max.
- 2 Outputs AC: 230V~50Hz, 9.57A, 2000W continua Max.,(4400W pico)
- 1 Puerto cargador coche: 12V-10A
- 2 Puertos USB-C: 100W Max.5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 5A
- 2 Puertos USB: carga rápida 3.0, 18W Max. 5-6V 3A, 6-9V 2A, 9-12V, 1.5A
- Batería: litio
- LED SOS
- Ciclos de vida: ≥ 1000
- Temperatura de trabajo: -10~40°C
- Protección contra baja tensión
- Protección contra sobre corriente
- Protección contra cortocircuitos
- Protección contra sobre temperatura
- Protección contra sobrecarga de tensión
- Admite carga MPPT del panel solar
- Pantalla LCD
- 3 formas de recargar la estación:
 - Mediante transformador a corriente (7.5 horas)
 - Mediante panel solar (1.8 horas, panel solar de 200W)
 - Mediante cargador de coche (12 horas)




JKEX1000PEU – 0190074000324 - PVPr.: 1.299,99€

Cargador de coche

 Nevera de coche (60W) 17 horas	 Dron (90W Max.) 20 recargas
---	--

Toma de corriente

 Portátil 12" (30W) 18 recargas	 TV 32" (60W) 14 horas
---	--

Puerto USB

 Smartphone (18W Max.) 100 recargas	 Cámara de vídeo (5W Max.) 50 recargas
---	--

Contenido de la caja:

- ✓ Jackery Explorer 1000 Pro x1
- ✓ Cargador de coche x1
- ✓ Cable AC de carga x1
- ✓ Adaptador DC7909 A DC8020 X2
- ✓ Manual de instrucciones

Jackery