

Estación de energía EXPLORER 1000EU





ESPECIFICACIONES

- Capacidad: 45.4Ah/21.6V (1002.2Wh)
- Dimensiones: 33.3*23.3*28.3cm / Peso: 10kg
- Input DC: 24V, 7.5A (12-30V)
- 2 Outputs AC: 230V~50Hz, 4.34A, 1000W continua Max., (2000W pico)
- 1 Puerto cargador coche: 12V-10A
- 2 Puertos USB-C: PD 5V-3A
- 1 Puerto USB: 5V-2.4A
- 1 Puerto USB Qualcomm 3.0: 5-6.5V 3A, 6.5-9V 2A, 9-12V 1.5A
- Batería: litio
- LED SOS
- Ciclos de vida: ≥500
- 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 (1.8 horas)
 - Mediante panel solar (8 horas, panel solar de 100W)
 - Mediante cargador de coche (14 horas)



JKEX1000EU – 6958657300087 - PVPr.: 1.249,99€


Cargador de coche

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

Toma de corriente

 Portátil 12" (30W) 8 recargas	 TV 32" (60W) 9 horas
--	---

Puerto USB

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

Contenido de la caja:

- ✓ Jackery Explorer 1000EU x1
- ✓ Cargador de coche x1
- ✓ Cargador AC (2 partes)
- ✓ Manual de instrucciones

Jackery