

# ESTACIÓN DE ENERGÍA PORTÁTIL 1200W



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La estación de energía portátil es adecuada para una variedad de escenarios de emergencia: acampar al aire libre, iluminación de urgencia por falla de energía en el hogar, oficina al aire libre, construcción al aire libre, protección contra incendios, fuente de alimentación de respaldo, prevención y alivio de desastres, fotografía de campo, carga de dispositivos en días de campo, etc.

### FUNCIONES

- Energía eléctrica en cualquier momento y lugar
- Puedes conectar cualquier equipo electrónico
- Linterna led de luz fría para viajes o situaciones de oscuridad.
- Indicador de cantidad de batería restante en pantalla.

### CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga vía panel solar
- Método de carga para automóviles
- 3 conectores AC 220V
- 2 puertos USB 5V 3.0
- 2 puertos Tipo C
- Pantalla LED con indicación de estados
- Linterna LED
- Diseño ergonómico y liviano

## ESPECIFICACIONES

Potencia	1200W
Modelo	TR-1200W-01
Capacidad de Batería	Litio 19.2V 60AH 1152WH
Tamaño de Equipo(mm)	350x320x345mm
Potencia	AC1200W
Forma de Onda (Out)	Onda pura sinusoidal
Opción de salida 1	3 x AC220V
Opción de salida 2	2 x puertos Tipo C
Opción de salida 3	2 x USB 5V 3.0
Método de carga 1	AC220V red eléctrica 7-8 horas
Método de carga 2	Panel Solar 5-11 horas
Método de carga 3	Puerto para automóviles DC12V 10A
Modos de linterna	Alta, baja y emergencia

## FOTOGRAFÍAS ADICIONALES



## FORMAS DE USO



## CAPACIDAD

