



Modelo: 90997

Estación de Energía Portátil de 600W



Recarga Rápida

Hasta un 80 % de recarga en 50 minutos: Beneficiada de la tecnología PowerZip de primera calidad, la estación de energía portátil PowerRoam 600 puede cargarse rápidamente de 0 a 80 % en solo 50 minutos con entrada de CA y cargarse completamente en 1.5 horas. Además, use energía solar limpia, ecológica e ilimitada para recargar PowerRoam 600 en tan solo 4 horas con hasta 200 W.

Accione Dispositivos de Alto Voltaje

Con la exclusiva tecnología U-Turbo, el generador solar PowerRoam 600 puede admitir electrodomésticos de alto voltaje de hasta 1500 W. Alimenta la mayoría de tus dispositivos esenciales sin preocupaciones.

Encienda Todo: 12 Puertos para Todos:

Obtenga 2 puertos USB-C de 100 W de salida cada uno, 2 puertos USB-A, 5 puertos de CA con una potencia de hasta 600 W, 1 toma de corriente para automóvil (cenicero) y 2 puertos DC5521. Satisfaga la mayoría de sus necesidades de respaldo en el hogar y campamentos al aire libre.

Duración de la Batería de 10 Años:

Las baterías LiFePO4 EV avanzadas le dan a la estación de energía PowerRoam 600 una vida útil 6 veces más larga en comparación con las baterías de iones de litio tradicionales. Esté siempre preparado para eventos inciertos.

Control desde su mano Mediante Aplicación:

Descargue la aplicación Ugreen y obtenga el control en cualquier lugar, incluidas muchas funciones prácticas como el modo silencioso, el modo de ahorro de energía, el bloqueo de seguridad para niños, etc. Recoge y desbloquea más.

Especificaciones:

Tipo: LiFePo4

Capacidad: 680Wh 30.4Ah 224V (212800mAh 3.2V)

Ciclo de Vida (80%): 3000

***UPS:** Soporte dentro de 10ms

Compatibilidad: BMS/UPS/WIFI/Bluetooth/APP

Recarga:

- AC: 600 W 80% de carga en 50 minutos, 100% en 1.5 horas
- Carga solar 200 W Máx. Completamente cargado en aproximadamente 4 horas
- Carga de coche 12 V/24 V = 8 A máx. Carga completa en 3.5 horas

Salidas:

- AC: 600 W * 5; (onda sinusoidal pura; pico: 1200 W; soporte máximo para dispositivos de 1500 W) USB-C: 100W*2
- USB-A: 22.5 W*2 (Compatible con múltiples protocolos de carga rápida)
- Cargador de coche * 1 (12 V/ 10 A 120 W máx.) DC5521*2 (puerto único 12 V/5 A 60 W máx.). Cargador de coche + DC521 X2= 120 W máx.
- Salida total: 965 W máx.

Carcasa de PC+ABS: Certificado UL 94 V-0 resistente a las llamas

Pantalla: LCD de 4.7 pulgadas

Temperatura de carga: 0°C-40°C (32°F-104°F)

Temperatura de descarga: -10°C-40°C (14°F~104°F)

Dimensiones: 31x 19 x 24 (cm)

Peso neto: 9.0Kg

Otras funciones:

- 4 modos de iluminación: fuerte, estándar, flash y SOS
- Dos ventiladores reducen el sobrecalentamiento, en la salida MÁX., el ruido del ventilador es inferior a 48dB

Contenido del Paquete:



1 × 600W PowerRoam Power Station



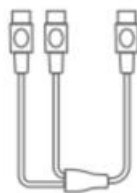
1 × AC Power Cable



1 × DC5521 to DC5525 Cable



1 × Car Charging Cable



1 × Solar Charging Cable



1 × Accessories Storage Bag



1 × User Manual



1 × Warranty Card