

Estación de energía: KP2000



Esta estación de energía portátil **KP2000** de la marca Kaise tiene una capacidad de 2131 Wh, admite carga a través de paneles solares y de vehículos y proporciona energía para muchos otros dispositivos.

Especificaciones técnicas / funciones

- **Capacidad:** Litio-Ion 2131Wh (96Ah / 22.2V)
- **Entrada de carga AC:** AC 100-240V hasta 32V / 10.31A
- **Carga de coche:** DC 12V o 24V / 10A Max.
- **Carga Solar:** DC 12V ~ 48V / 10A Max.
- **Ciclo de vida:** ≥1500 veces DOD ≥80%
- **Potencia AC:** 2000W – Pico 4000W / Onda sinusoidal pura
- **Luz LED:** 2W Max. / 3Niveles (L/M/H Ajustable) con función SOS
- **Protección de seguridad:** Corto Circuito / Sobre Carga / Sobre Voltaje / Bajo Voltaje / Exceso de temperatura
- **Temperatura operacional:** Carga 0 ~ 40°C (32 ~ 104°F) / Descarga -10 ~ 40°C (14 ~ 104°F)
- **Peso:** 16.78Kg

