

Estación de energía: KP300



Esta estación de energía portátil **KP300** de la marca Kaise tiene una capacidad de 296 Wh, admite carga a través de paneles solares y de vehículos y proporciona energía para muchos otros dispositivos.

Especificaciones técnicas / funciones

- **Capacidad:** Litio-Ion 296Wh (20Ah / 14.8Ah)
- **Entrada de carga AC:** AC 100 – 240V hasta 19V / 3A
- **Carga de coche:** DC 12V ~ 24V / 7A Max.
- **Carga Solar:** DC 12V ~ 24V / 7A Max.
- **Carga USB-C:** PD 100W Max.
- **Ciclo de vida:** ≥1000 veces DOD ≥80%
- **Potencia AC:** 300W - Pico 600W / Onda sinusoidal pura.
- **Luz LED:** 2W Max. / 3Niveles (L/M/H) + SOS + luz estroboscòpica.
- **Protección de seguridad:** Corto Circuito / Sobre Carga / Sobre Voltaje / Bajo Voltaje / Exceso de temperatura
- **Temperatura operacional:** 0°C – 40°C (32°F – 104°F)
- **Peso:** 3.2Kg

