

Portable Power Station: KP300



Este banco de energia portátil **KP300** da marca Kaise tem uma capacidade de 296 Wh, suporta o carregamento através de painéis solares e veículos e fornece energia para muitos outros dispositivos.

Especificações técnicas / funções

- **Capacidade:** Lítio-Ion 296Wh (20Ah / 14.8V)
- **Entrada de carga AC:** AC 100 – 240V até 19V / 3A
- **Tomada Isqueiro:** DC 12V ~ 24V / 7A Max.
- **Carga Solar:** DC 12V ~ 24V / 7A Max.
- **Carga USB-C:** PD 100W Max.
- **Ciclo de vida:** ≥1000 vezes DOD ≥80%
- **Potência AC:** 300W - Pico 600W / Onda sinusoidal pura.
- **Luz LED:** 2W Max. / 3Níveis (L/M/H) + SOS + luz estroboscópica.
- **Proteção de segurança:** Curto-Circuito / Sobrecarga / Sobretensão / Subtensão / Excesso de temperatura
- **Temperatura operacional:** 0°C – 40°C (32°F – 104°F)
- **Peso:** 3.2Kg

