

Portable Power Station: KP500



Este banco de energia portátil **KP500** da marca Kaise tem uma capacidade de 460 Wh, suporta o carregamento através de painéis solares e veículos e fornece energia para muitos outros dispositivos.

Especificações técnicas / funções:

- Capacidade: Lítio-Ion 461Wh (20.8Ah / 22.2V)
- Entrada de carga AC: Adaptador Externo 90W
- Tomada Isqueiro: DC 12V ~ 24V / 120W Max.
- Carga Solar: DC 12V ~ 24V / 120W Max.
- Carga USB-C: PD 100W Max.
- Ciclo de vida: ≥ 1000 vezes DOD $\geq 80\%$
- Potência AC: 600W – Pico 1000W / Onda sinusoidal pura.
- Luz LED: 2W Max. / 3Níveis (L/M/H Ajustável) com função SOS
- Proteção de segurança: Curto-Circuito / Sobrecarga / Sobretensão / Subtensão / Excesso de temperatura
- Temperatura operacional: 0°C – 40°C (32°F – 104°F)
- Peso: 5.44Kg

