

Outdoor / Baterias / Estação de energia portátil

BL-AC300-1xB300K

Bluetti



Características

- Bluetti
- Kit Inversor + Bateria doméstica
- Kit composto por 1x BL-AC300 (Inversor) +1x BL-B300K [%VAR%] (Bateria)
- Bateria LiFePO4
- Potencia 3000W
- Capacidade 2765Wh
- Expansível até 11060Wh com 4x BL-B300K
- Modo UPS
- Entrada solar 2400W max
- Carregamento duplo de 5400W máxima
- 7 formas de recarga
- Controlo através da APP
- 4000 ciclos

Especificações

BL-AC300

Marca	Bluetti
Potência máxima de saída	3000W
Entradas	1x CC Solar 2400W max / Voc 12-150VDC / 12A 1x CA 3000W max. 1x Isqueiro do automóvel 12/24V Entrada máxima: 5400W (CA e solar em simultâneo)
Saídas	6x CA 230V / 50Hz / 3000W (pico de 6000W)) 4x Porta USB-A 5V / 3A 1x Porta RV CC 12V / 10A 2x Sem fios 15W 1x Porta para carro 11.5-14.5V, 23-29V / 7.9-8.4A 2x Porta CC 12V / 3A
Indicador	Ecrã táctil
Dimensões	520 x 320 x 350.8 mm
Peso	21.6 Kg
Temperatura	-20 - 40°C
Compatibilidade	Até 4x BL-B300K =12.288Wh (Necessita de, pelo menos, 1x BL-B300K))
Funções UPS	1. UPS/SAI padrão (backup) 2. UPS/SAI Desvio de pico de carga (desvio de pico) 3. Dar prioridade aos painéis solares (poupar dinheiro) 4. UPS/SAI personalizada (modo avançado)
Outros	Controlo através da aplicação (Bluetooth e Wifi)
Garantia	4 anos

BL-B300K

Marca	Bluetti
Capacidade	2765Wh
Tipo de bateria	LiFePO4 51.2V / 54Ah
Ciclo de vida	+4000 (para o 80%))
Saídas	1x Porta USB-A 18W 2x Portas de expansão 58Vcc máx, 90A máx
Corrente de carga	60 A máximo
Corrente de descarga	70 A máximo

Temperatura de carregamento	0~40 ?
Temperatura de descarga	-20~40 ?
Temperatura de armazenamento	Até 1 mês: -20~40 ? Até 6 meses: -20~25 ?
Humidade de funcionamento	5-95%
Dimensões	525 (An) x 327 (Fo) x 209 (Al) mm
Peso	29,5 Kg
Garantia	4 anos
Compatibilidade	BL-AC300 (até 4 unidades de BL-B300K)) BL-AC500 (até 6 unidades de BL-B300K)). É necessário um cabo de expansão P090D-P150D BL-AC200MAX (até 2 unidades de BL-B300K))