

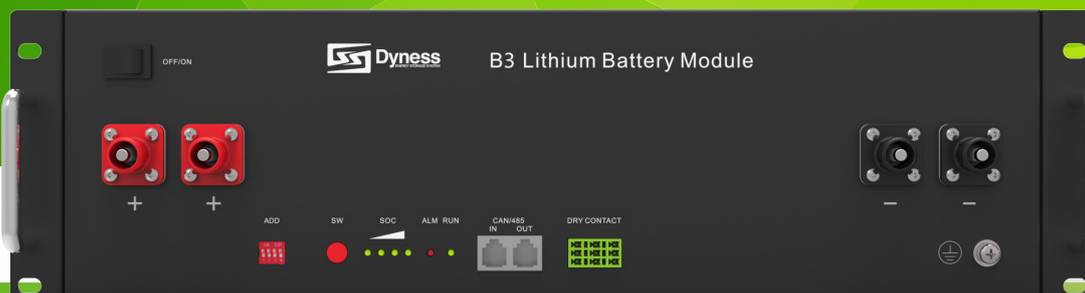
B3



Características e vantagens

- Bateria LiFePO4, segura, vida útil mais longa
- Design modular, fácil de empilhar, instalação rápida
- Maior capacidade de energia
- Ampla temperatura de -20°C~60°C
- Resfriamento natural com configuração opcional de calor / ventilador





Especificação

Modelo	B3
Energia nominal	3.6kWh
Capacidade nominal	75Ah
Tensão nominal	48V
Corrente de descarga contínua máxima	50A
Corrente de carga contínua máxima	50A
Tensão de corte de carga	54V
Tensão final de descarga	42V
Peso líquido	30Kg
Dimensão (C * L * A)	480*380*130mm
Nível de proteção	IP20
Vida do calendário ^[1]	6000 ciclos
Faixa de temperatura de carga	0~50°C
Faixa de temperatura de descarga	-20~50°C
Comunicação	CAN / RS485
Configuração	40 módulos paralelos no máximo
Garantia	10 anos

[1] Condição de teste: 0,2 C carregando / descarregando, @25 , 80% DOD