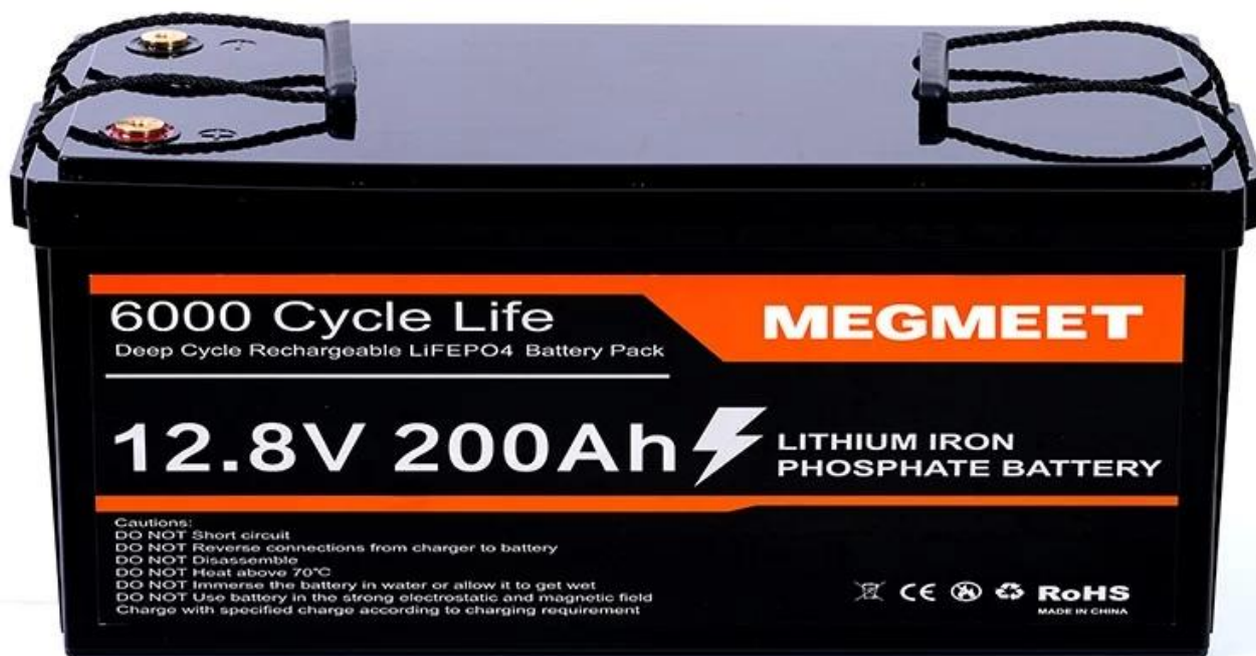


Vida útil mais longa: nossa bateria lifepo4 para sistema fotovoltaico de armazenamento de energia doméstica usou células A , a bateria fornece 2.560 Wh e pode suportar até 6.000 ciclos (6.000 ciclos a 80% DOD).

Proteção BMS: Nossa bateria LifePO4 de 200Ah evita os problemas mais comuns que causam falhas na bateria, como sobrecarga, descarga excessiva, sobrecorrente, curto-circuito e alta temperatura. Também obteve certificações SDS/UN38.3/CE, garantindo sua qualidade e segurança.

Conecte-se para maior capacidade: A bateria 12V LiFePO4 200Ah pode ser conectada em paralelo e em série para maior capacidade. Permite ser estendido até 4S ou 16P.

Usar: É amplamente utilizado para sistema de armazenamento doméstico (evitando os efeitos de quedas de energia), sistema fora da rede, RV, motor de pesca, barco, marinha, trailer e atividades ao ar livre.







6000 Cycle Life

Deep Cycle Rechargeable LIFEP04 Battery Pack

MEGMEET

12.8V 200Ah



LITHIUM IRON
PHOSPHATE BATTERY

Cautions:

- DO NOT Short circuit
 - DO NOT Reverse connections from charger to battery
 - DO NOT Disassemble
 - DO NOT Heat above 70°C
 - DO NOT Immerse the battery in water or allow it to get wet
 - DO NOT Use battery in the strong electrostatic and magnetic field
- Charge with specified charge according to charging requirement

CE RoHS
MADE IN CHINA

Built-in BMS Protection



Overcharge protection



Overdischarge protection



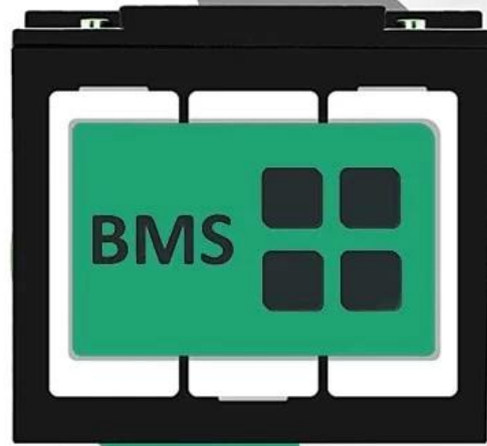
Overcurrent protection



Short circuit protection



Cell voltage self balance



BMS PROTECTION

BUILT-SMART BMS



Overcharge
Protection



Over discharge
Protection



Short Circuit
Protection



High/Low
Temp Protection

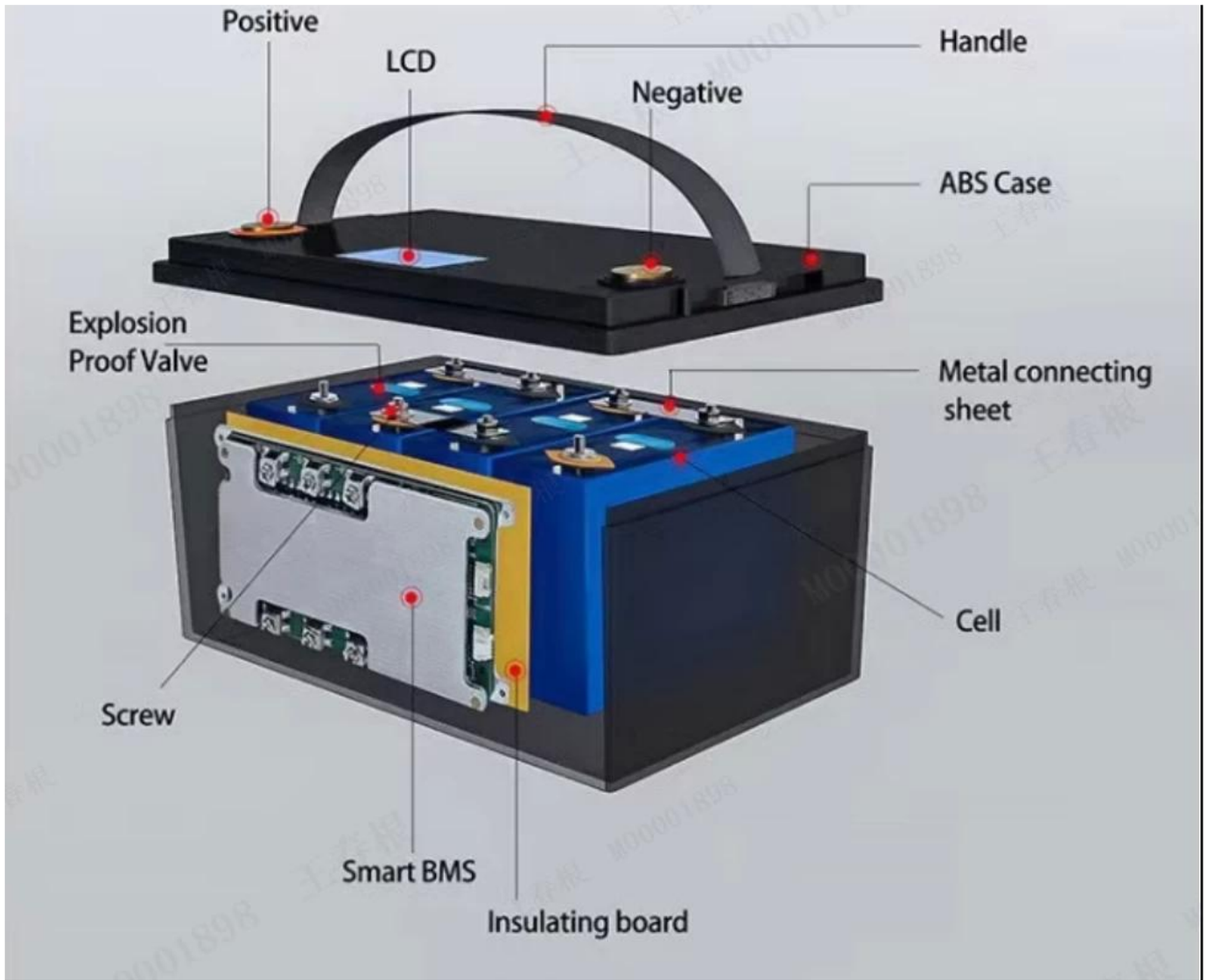


Overcurrent
Protection



Equalizing
Voltage

BMS



PACKAGING & SHIPPING





Home energy storage



Home energy storage



Agricultural energy storage



PV/Solar panels



Outdoor/RV electricity



Yacht/Boat electricity



Industrial energy storage



Communication base station



Utility grid/Ups systems/

We provide one-stop purchasing service
We (Qishou) provide one-line one-to-one guidance



Produto Técnico Parâmetros de especificação

	Unid	Parâmetros	Observado
--	------	------------	-----------

Desempenho	Tensão da bateria	12,8V	4S
	Capacidade da bateria	200Ah	0,5°C
	Tensão de corte de carga	14,6V	Célula única 3,65V
	Tensão de corte de descarga	10V	Célula única 2,5 V ajustável
	Corrente de carga	200A	Corrente Máxima-200A
	Corrente de descarga	200A	Corrente de trabalho contínua
	Resistência Interna	≤25mΩ	
Proteções	Proteção contra tensão excessiva	14,6V	Configurável
	Proteção contra tensão excessiva	10V	Configurável
	Carregando proteção contra sobrecorrente	200A	Configurável
	Proteção contra curto-circuito	SIM	Remova a carga ou o carregamento pode ser levantado
	Proteção de temperatura BMS	-25°C~70°C	Proteção de eletricidade e temperatura ambiente
Usar Ambiente	Temperatura de trabalho	-10°C~60°C	
	Temperatura de armazenamento e envio	-20°C~55°C	
	Umidade relativa	95%	
	Pressão atmosférica	70kPa-106kPa	
Dimensões	Peso	19Kg	Peso líquido
	Peso	21±0,3% Kg	Peso bruto
	Tamanho	522x238x222±3mm	Tamanho do produto
	Tamanho	595x312x297±3mm	Tamanho da embalagem