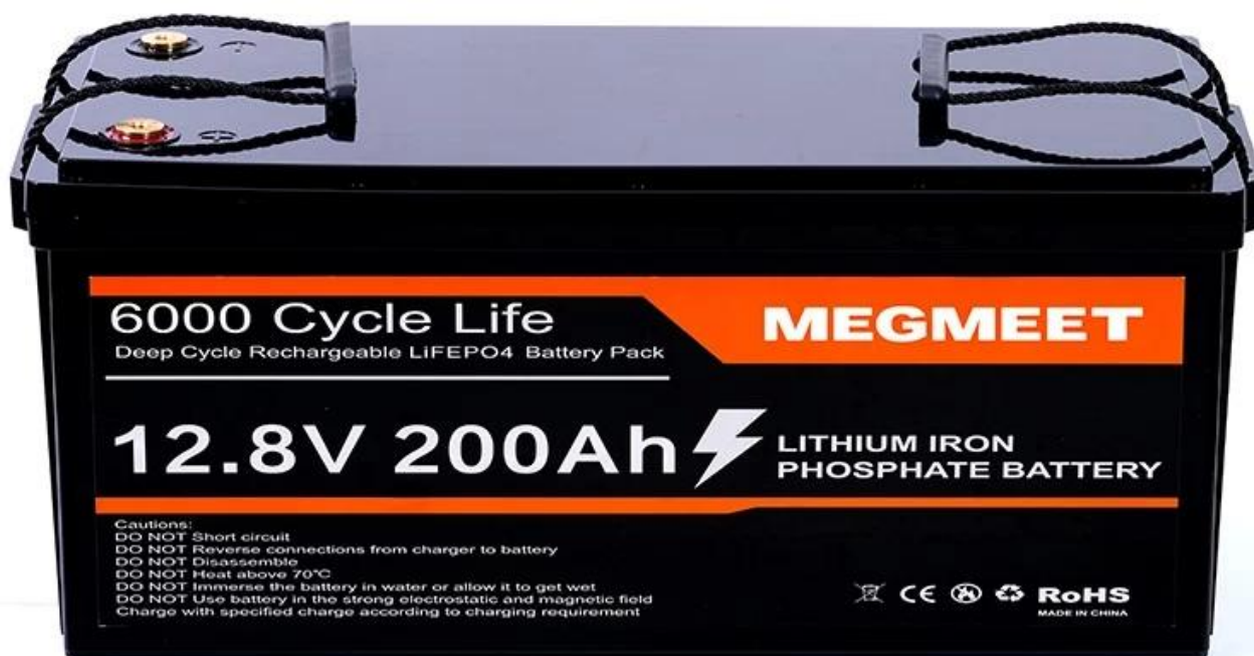


**Более длительный срок службы:** Наша батарея lifepo4 для домашней фотоэлектрической системы хранения энергии использует элементы А, батарея обеспечивает мощность 2560 Втч и может выдерживать до 6000 циклов (6000 циклов при 80% DOD).

**Защита БМС:** Наша батарея LifePO4 емкостью 200 Ач защищена от наиболее распространенных проблем, вызывающих сбой в работе батареи, таких как перезарядка, чрезмерная разрядка, перегрузка по току, короткое замыкание и высокая температура. Он также получил сертификаты SDS/UN38.3/CE, подтверждающие его качество и безопасность.

**Подключитесь для увеличения емкости:** Аккумулятор LiFePO4 12 В, 200 Ач можно подключать параллельно и последовательно для большей емкости. Разрешить расширение до 4С или 16Р.

**Использовать:** Он широко используется для домашней системы хранения (избегая последствий перебоев в подаче электроэнергии), автономных систем, автофургонов, троллинговых двигателей, лодок, морских судов, прицепов и активного отдыха.







6000 Cycle Life

Deep Cycle Rechargeable LiFePO4 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



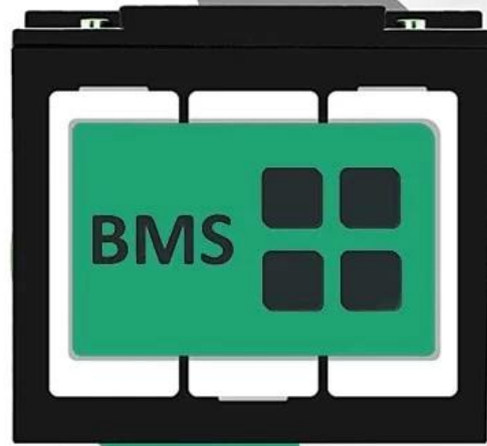
Overcurrent protection



Short circuit protection



Cell voltage self balance



# BMS PROTECTION

# BUILT-SMART BMS



Overcharge  
Protection



Over discharge  
Protection



Short Circuit  
Protection



High/Low  
Temp Protection

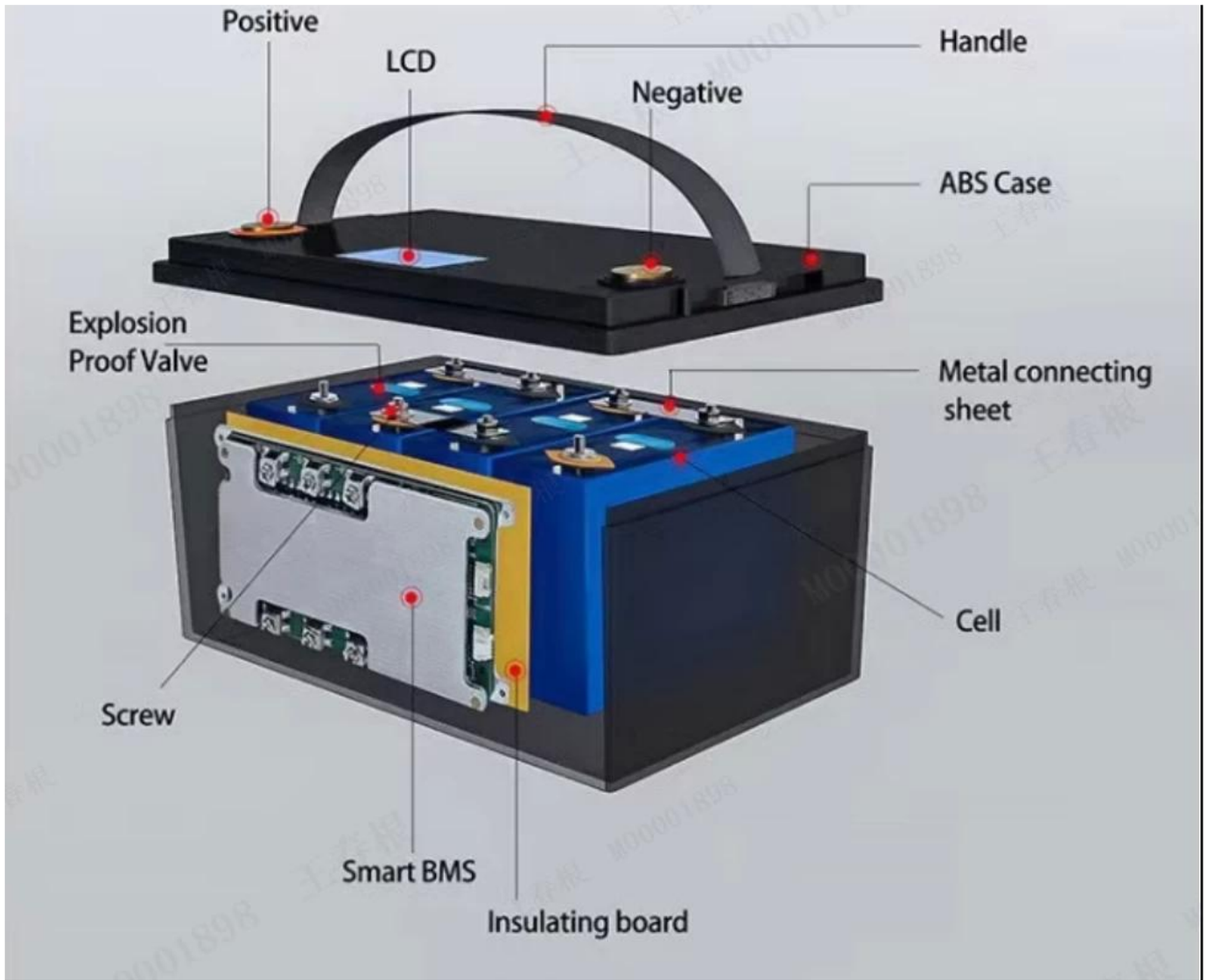


Overcurrent  
Protection



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



Продукт Технический Параметры спецификации

	Предметы	Параметры	Отмеченный
--	----------	-----------	------------

<b>Производительность</b>	Напряжение батареи	12,8 В	4S
	Емкость аккумулятора	200Ач	0,5С
	Напряжение отключения зарядки	14,6 В	Одноэлементный 3,65 В
	Напряжение отключения разрядки	10 В	Одноэлементный, 2,5 В, регулируемый
	Зарядный ток	200А	Максимальный ток-200А
	Разрядный ток	200А	Непрерывный рабочий ток
	Внутреннее сопротивление	≤25 мОм	
<b>Защита</b>	Защита от перезарядного напряжения	14,6 В	Настраиваемый
	Защита от перенапряжения	10 В	Настраиваемый
	Защита от перегрузки по току зарядки	200А	Настраиваемый
	Защита от короткого замыкания	ДА	Снимите нагрузку или зарядку можно снять.
	Температурная защита BMS	-25°C~70°C	Защита от электричества и температуры окружающей среды
<b>Использовать Среда</b>	Рабочая температура	-10°C~60°C	
	Температура хранения и транспортировки	-20°C~55°C	
	Относительная влажность	95%	
	Атмосферное давление	70кПа-106кПа	
<b>Размеры</b>	Масса	19 кг	Вес нетто
	Масса	21±0,3% кг	Вес брутто
	Размер	522x238x222±3 мм	Размер продукта
	Размер	595x312x297±3 мм	Размер упаковки