

Аккумулятор lifepo4 12v 200 а ч, ампер часов, литиевый, литий железо фосфатный аккумулятор, 12В 200Ah

Аккумулятор литиевый, lifepo4, 12V 200 ah, ампер часов, для инверторов гибридных, автономных, ИБП, UPS, солнечной станции, электростанции, для бесперебойника, инвертора с правильной синусоидой, комплектов резервного питания для квартиры, дома, а также для солнечных станций, состоящих из гибридного инвертора и аккумуляторов, солнечных фотомодулей, панелей, телекоммуникационное оборудование, ветровые электростанции, противопожарная сигнализация, автономное освещение от аккумулятора, дома и квартиры в случае отключения электричества, имеют высокий ресурс - до 6000 циклов заряд-разряд, поддерживают быструю зарядку за 2 часа, встроенная BMS плата, герметичный, необслуживаемый литий-железо-фосфатный акб 12200, 12 Вольт 200 Ah, 2,4 кВт ч, LFP батарея в наличии на складе УКРАИНСКИЙ СКЛАД ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

использование в электротранспорте, электросамокат, инвалидная коляска, электроавтомобили детские, электро велосипед, электро лодка, лодка с электрическим мотором, троллинговые двигатели. автофергоны, Аккумулятор литий железо фосфат, литиевый акб 12V 200Ah, lfp24200 типа jsdsolar, Li-Wall, MUST, Haitech, easun, Dipower , GoKwt , LiTime, LANPWR, FelicityESS, Pylontech, SILA, Anvolan, Dyness, LogicPower, EcoLiFe



Местонахождение склада: г.Киев

Доставка по Украине: Новая почта, наложенный платеж!

Доставка по Киеву: Новая почта или самовывоз

Участвуем ли мы в тендерах: ДА!

Характеристики

| | |
|------------------------|-------|
| Номинальное напряжение | 12.8V |
|------------------------|-------|

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Номинальная емкость | 200Ah (при C5, 25°C) |
| Энергия | 2560Wh |
| Внутреннее сопротивление | <100мОм |
| Циклы зарядки/разрядки | -: >3000 циклов при 1C 100% DOD |
| Саморазрядка за месяц | <3% |

Характеристики зарядки

| | |
|--------------------------|---|
| Эффективность зарядки | 96-99% при 1C |
| Эффективность разряда | 100% при 0.2C |
| Напряжение зарядки | 14.6±0.2V |
| Режим зарядки | CC/CV (постоянный ток/постоянное напряжение) |
| Ток зарядки | 0.2C до 14.6V, затем 14.6V, ток зарядки 0.02C |
| Максимальный ток зарядки | 80A |

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Максимальный ток зарядки (пульсарно) | 150A |
| Завершение заряда | 14.8V±0.2V |

Характеристики разряда

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Непрерывный ток разряда | 100A |
| Максимальный пульсирующий ток разряда | 300A (<3 секунды) |
| Напряжение отсечки разряда | 10V |

Температурные характеристики

| | |
|----------------------|--|
| Температура зарядки | °C - 45°C (32°F - 113°F) при относительной влажности 60±25% |
| Температура разряда | 20°C - 60°C (-4°F - 140°F) при относительной влажности 60±25%. |
| Температура хранения | 0°C - 40°C (32°F - 104°F) при относительной влажности 60±25%. |

Физические характеристики

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Тип ячейки и метод сборки | 3.2V 200AH-4S1P |
|---------------------------|-----------------|

| | |
|--------------------|----------------|
| Материал корпуса | Пластик (ABS) |
| Габаритные размеры | 522*240*218 мм |
| Вес | 18 кг |
| Терминал | M8 |

Применение

Литий-железо-фосфатный аккумулятор Merlion LiFePO₄ 12.8V 200AH идеально подходит для следующих применений:

1. Системы хранения солнечной энергии: обеспечивает стабильное электропитание в солнечных батарейных системах.
2. Автономные системы питания: используется в автономных источниках питания для домов, дач, кемпинга и туризма.
- 3) Индустриальное оборудование: Подходит для применения в промышленных системах резервного питания, электрических транспортных средств и UPS.
4. электрические транспортные средства: может служить источником питания для электрических автомобилей, велосипедов и гольф-кارت.

Аккумулятор 12.8V, 200AH типа EverExceed, Pulsar, NetPRO, INVT, Ritar, Merlion, Logic Power, Fiamm, Exide, Yuasa, Varta, Sunlight, Leoch, Ventura, B. Battery, CSB, Sprinter, Marathon, Orbus, Hoppece, SSB, SBL, MonBat, FAAM, Azbist, Axioma, Bocsh, Ecobat, Enersys, Europower, Luxeon, Makelsun, ALTEK

Подстанции кабельные, высоковольтных и распределительных сетей, предприятий генерации и передачи электроэнергии: аккумуляторы устанавливаются в шкафу, панели, щиты постоянного тока, такие как ШОТ-01-220, ШОТ-01-02, ШОТ-01-35, ШОТ, ШуОТ, SOT, ЩПКЭ, ЩПТ, ЩПС, обеспечивающие резервное питание устройств РЗА, аварийной сигнализации, охраны, телемеханики, диспетчеризации, сетей освещения закрытых, открытых распределительных пунктов, ВРУ, ЗРУ, КТП, БКТП, ВРП, ТП, РП, КРПЭ и др.

Для инверторов и ИБП, ИБП, ИБП, UPS - Для сетевого, гибридного, автономного, инвертора, онлайн, on-line, on-grid, off-grid, MPPT, с правильной синусоидой, двойного преобразования, ИБП, бесперебойника, источника бесперебойного питания ,

Солнечные и ветряные электростанции: аккумуляторные батареи служат для накопления электроэнергии от солнечных и ветряных электростанций.

ИБП, UPS медицинского оборудования: аккумуляторные батареи устанавливаются в составе источника бесперебойного питания для резервного обеспечения подачи тока для аппаратов МРТ, КТ, ИВЛ, УЗИ, оборудования отделения гемодиализа, бормашины, электрокардиографа, отсоса, хирургического и реанимационного электрооборудования, рентгенаппарата, инкубатора для новорожденных

Телекоммуникации: Аккумуляторная батарея напряжением от 12.8 Вольт обеспечивает в составе ИБП, ИБП бесперебойное питание телекоммуникационного и сетевого, передающего оборудования, ретрансляторов, серверов, гарантирует питание систем видеонаблюдения, сигнализации.

Аккумулятор 12.8 В, Вольт, V 200 АН обеспечивает резервное питание электрооборудования в составе ИБП или вместе с инвертором для гарантированного электроснабжения дома, дома офиса, предприятия, фермы, завода: аварийное электроснабжение частных домов, офисов, коттеджей, админзданий, складов, торговых точек рынка в составе Блоков, источников, питания как замена, альтернатива бензинового и дизельного генератора, дизель-генераторов, поддержка электропитания системы умный дом, теплого пола, теплового насоса, системы и приборов освещения, бытовой техники, холодильников, морозильных камер, электродвигатели, твердотопливные и электрические котлы и системы отопления, кондиционеров вентиляторов, бытовой, офисной электротехники, сетей IT, охраны, сигнализации

Электротранспорта: Аккумулятор 12.8 В, Вольт, V 200 АН используется как тяговая, тяговая аккумулятор для штабелера, детского электроавтомобиля, электроскутера, электрического скутера гольф-кара, электроквадроцикла, моечной и электроуборочной машины, коммунальных электро-пылесоса, оборудование мобильных кофе ярень, детских поездов ТРЦ, супермаркетов, уличного мусоросборника, трапа или тягача для аэропорта, вокзала, склада.