

Акумулятор литий железо-фосфатный LiFePO4 для ИБП,UPS 48Вольт, V, 100 АН, для инвертора

Літієвий акумулятор 48V, 100АН, LiFePO4, не обслуговувана акумуляторна батарея, герметична, глибокого розряду, LiFePO4, максимального терміну експлуатації, літій залізо фосфатний акумулятор 48 Вольт, 100 Ампер годин, 100 Ah, встановлюється в шкаф, шафу, виконання в стійку на кріплення, монтується в панель, літій залізо фосфатний акумулятор для дому, ДБЖ, інвертора, джерела, блока безперебійного живлення, тяговий, сонячної станції, електростанції, для безперебійника, інвертора з правильною синусоїдою, котла, сигналізації, UPS, безперебійника, відеоспостереження, медичне обладнання, системи електропостачання, телекомунікаційне обладнання, вітрові електростанції, протипожежна сигналізація, автономне освітлення від акумулятора, будинку і квартири у разі відключення електрики

LiFePO4 100АН 48В акумулятор, необслуговуваний, герметичний АКБ, для встановлення в сонячних електростанціях домашнього та промислового типу, в будинках, котеджах та квартирах, на фермі, виробництві, для підключення до мережевого та гібридного інвертора та накопичення енергії, підходять як до невеликих електростанцій на сонячних фотомодулях, так і СЕС під зелений тариф

Местонахождение склада: г. Киев

Доставка по Украине: не учтена в цене

Доставка по Киеву: Новая почта, наложенный платеж или самовывоз

Текущие акции и скидки: ДА!



use.com.ua

Технические характеристики аккумулятора:

Тип аккумулятора	LiFePO4
Номинальное напряжение	51,2 В
Номинальная мощность	100 А*ч
Номинальная энергия	5,12 кВт*ч
Жизненные циклы	4000+ (80% DoD для эффективного снижения совокупной стоимости владения)
Рекомендуемое напряжение заряда	57,6 В
Рекомендуемый ток заряда	20 А
Напряжение в конце разряда	44 В
Стандартный метод	Зарядка – 20 А / Разрядка – 50 А
Макс. непрерывный ток	Зарядка – 100 А / Разрядка – 100 А

Напряжение отключения BMS	Зарядка – 58,4 В (3,65 В/Cell) / Разрядка – 44,0 В (2с) (2,75 В/Cell)
Параллельный модуль	До 15 единиц
Коммуникация	CAN2,0/RS232/RS485
Температура хранения	23 ≈ 95 °F (-5 ≈ 35°C)
Размер (Д x Ш x В)	80 x 400 x 145 мм
Вес	44 кг

Аккумулятор MUST LP16, 100AH, 48В, 100AH, 5,12 кВт, типу 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, Vocsh, Ecobat, EnerSys, Europower, Luxeon, Makelsun, ALTEK

Аккумулятор MUST LP16-48100 PRO является обновленной версией аккумуляторного блока LP16-48100 от компании Must Power. Это литий-железо-фосфатный (LifePO4) аккумулятор с емкостью 5.1 кВт*ч для хранения и стабильного обеспечения энергией. LifePO4 химия обеспечивает глубокую емкость, быструю зарядку, долгий срок службы, значительное количество циклов заряда и разряда. **LP16-48100 PRO** оснащен системой управления батареей (BMS), контролирующей работу всех элементов и обеспечивающей защиту от перегрузок. BMS поддерживает коммуникацию с инверторами через порты CAN/RS485/RS232 и совместима с протоколами Victron Energy и Pylontech. Блок можно подключать параллельно с другими (до 15 блоков), увеличивая общую емкость и время автономной работы. Батарея оборудована ЖК-дисплеем и Wi-Fi модулем для локального и удаленного мониторинга. Блоки можно монтировать на стену или устанавливать на пол.