

Аккумулятор для инвертора Must 100 Ah, Ач, 24 В, 24 вольт, В, V, емкость 100 а*ч, литий-железо-фосфатная батарея, аккумулятор для ИБП, для инверторов, аккумулятор 24В для солнечных станций, батарея 4000 циклов, аккумулятор для UPS, для резервных систем, BMS система, глубокий цикл разряда, повышенная эффективность, уменьшенный вес, LiFePO4 технология, решение для автономного питания бизнеса, для дома, Must battery 24V 100Ah, батарея для off-grid комплектаций, стабильное питание 24 В, LiFePO4 аккумулятор для телекоммуникаций, батарея для RV, кемпинга, мобильных систем, высокий ток нагрузки, быстрая зарядка, низкий саморазряд, необслуживаемый аккумулятор



Местонахождения склада: г. Киев,

Доставка по Украине: не учтена в цене

Доставка по Киеву: Самовывоз со склада или доставка по Новой почте, возможен наложенный платеж на Новой Почте, оплата частями ПриватБанк, Монобанк, А-банк

Узнай свою СКИДКУ и текущие акции по телефонам и получите техническую консультацию: +380 (66) 469-68-44, +380 (96) 430 52 05, +380 (98) 344-66-29

Характеристики аккумулятора MUST LiFePO4 LP1600-24100 24V 100Ah

Производитель	Must
Страна производитель	Китай
Тип аккумулятора	LiFePO4
Емкость аккумулятора	100 А. г
Наработка	4000 циклов заряда
Напряжение	24 В
Ток заряда	20 А
Гарантийный срок	36 мес
Состояние	Новый

Аккумулятор 24V, 100AH 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, Vocsh, Ecobat, Enersys, Europower, Luxeon, Makelsun, ALTEK.

Поддержка кабельных, 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, UPS - Для сетевого, гибридного, автономного, инвертора, онлайн, on-line, on-grid, off-grid, МРРТ, с правильной синусоидой, двойного преобразования, ИБП, бесперебойника, источника бесперебойного питания,

Солнечные и ветряные электростанции: аккумуляторные батареи служат для накопления электрической энергии 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, ШВЛ, УЗИ, оборудования отделения гемодиализа, бормашины, электрокардиографа, отсосателя, хирургического и реанимационного электрооборудования, легочного отсоса, реабилитационного оборудования, рентгенаппарата,

Телекоммуникации: Аккумуляторная батарея напряжением от 24 Вольт обеспечивает в составе ББП, ИБП бесперебойное питание телекоммуникационного и сетевого, передаточного оборудования, ретрансляторов, серверов, гарантирует питание систем видеонаблюдения, сигнализации,

Аккумулятор 24 В, Вольт, V 100 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, складов, торговых точек на рынке в составе Блоков, источников, питания в качестве замены, альтернатива бензиновому и дизельному генератору, дизель-генераторам, поддержка электропитания системы умный дом, теплого пола, теплового насоса, системы и приборов освещение, бытовой техники, холодильников, морозильных камер, электродвигатели, твердотопливные и электрические котлы и системы отопления, кондиционеров вентиляторов, бытовой, офисной электротехники, сетей IT, охраны,

Электротранспорта: Аккумулятор 24 В, Вольт, V 100 АН используется как тяговый аккумулятор для штабелера, детского электроавтомобиля, электроскутера, электрического скутера гольф-кара, электроквадроцикла, моющей и электро уборочной машины, коммунальных электро-пылесоса, супермаркетов,