

Аккумулятор lifepo4 24V 100Ah, ач, ампер часов, 2,4 кВт часов, kW/h, литиевый, литий железо фосфатный

Аккумулятор литиевый, lifepo4, 24V 120 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 24120, 24 Вольт 120 Ah, 2,8 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 24V 120Ah, 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: не учтена в цене

Доставка по Киеву: Новая почта, наложенный платеж или самовывоз

Текущие акции и скидки: ДА!

Участвуем в тендерах:ДА!

Характеристики LiTime 24V 100Ah

Тип	LiFePO4
Гарантия	5 лет
Номинальное напряжение	25,6 В
Номинальная мощность	100 Ач
Цикл	4000 циклов при 100% DOD, 6000 циклов при 80% DOD, 15000 циклов при 60% DOD
Энергия	2560 Вт-год
Макс. Расширение (параллельное и последовательное)	4П2С
Внутреннее сопротивление	≤ 40 мОм
Сертификаты	UL, FCC, CE, RoHS, UN38.3
BMS	100A
Макс. Постоянная выходная мощность	2560 Вт

Макс. Постоянный ток заряда	100А
Макс. Непрерывный ток разряда	100А
Макс. Ток разряда 5 секунд	280А
Способ зарядки	CC/CV
Напряжение заряда	28,8 В ± 0,4 В
Рекомендуемый ток заряда	20А (0,2С)
Температура заряда	0 °С до 50 °С / 32 °F до 122 °F
Температура нагнетания	от -20 °С до 60 °С / от -4 °F до 140 °F
Температура хранения	10 °С до 50 °С / 14 °F до 122 °F
Терминалы	Болты М8
Приблизительный вес	21 кг
ДхШхВ, см	53x20x20

Материал корпуса	ABS (огнестойкий пластик)
Класс защиты	IP65



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, Bocsh, Ecobat, Energys, Europower, Luxeon, Makelsun, ALTEK

Подстанции 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, 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: аккумуляторы 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, ИВЛ, УЗИ, оборудования отделения гемодиализа, бормашины, электрокардиографа, отсоса, хирургического и реанимационного электрооборудования, легочного отсоса,

Телекоммуникации: Аккумуляторная батарея напряжением от 24 Вольт обеспечивает в составе ИБП, ИБП бесперебойное питание телекоммуникационного и сетевого, передающего 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, админзданий, складов, торговых точек на рынке в составе Блоков, источников питания как замена, альтернатива бензиновому и дизельному генератору, дизель-генераторам, 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 24 В, Вольт, V 100 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 кофеен. поездов ТРЦ, супермаркетов, уличного мусоросборника, трапа или тягача для аэропорта, вокзала, склада.

ABUNDANT POWER SUPPLY

Supports More Loads For One Time



2560Wh

Usable Energy



25.6 hrs



12.8 hrs



3.2 hrs



1.7 hrs