

Аккумулятор литиевый lifero4 48в, 100 Ah, Dyness, 48 V, вольт, 100 а ч, ампер часов, lifero4 48100

Аккумулятор литиевый, lifero4, 48V 100 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 48100, 48 Вольт 100 Ah, 4,8 кВт ч, LFP батарея в наличии на складе УКРАИНСКИЙ СКЛАД ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

Аккумулятор литий железо фосфат, литиевый акб 48V 100Ah, lfp24200 типа jsdsolar, Li-Wall, MUST, Haitech, easun, Dipower , GoKwt , LiTime, LANPWR, FelicityESS, Pylontech, SILA, Anvolan, Dyness, LogicPower, EcoLiFe

Местонахождение склада:

м. Киев Доставка по Украине: не учтена в цене

Доставка по Киеву: Самовывоз со склада или доставка Новой почтой, возможен наложенный платеж

Текущие акции и скидки: ДА! Участвуем ли мы в тендерах: ДА

Узнай свою персональную СКИДКУ и текущие акции по телефонам и получите техническую консультацию: +380 (66) 469-68-44+380 (98) 344-66-29 (Viber, Telegram, WhatsUp)



use.com.ua

Аккумулятор Dyness DL5.0C

Номинальное напряжение	51,2 В
Номинальная емкость	100 Ач
Энергия	5120 Вт·ч
Внутреннее сопротивление	<200 мОм
Циклическая долговечность	>6000 циклов @0.2C 80% DOD
Саморазряд	<3% в месяц

Эффективность заряда	100% @0.2C
Эффективность разряда	96-99% @1C
Напряжение заряда	44,8-57,6
Режим заряда	CC/CV
Ток заряда	50-75 A
Напряжение разряда	37.5 В
Диапазон рабочих температур	0 °C ~ 55 °C
Диапазон температур хранения	-20 °C ~ 55 °C
Класс защиты	IP65
Размеры	558*545*150 мм
Вес	54кг
Тип клемм	50А через клеммы

BMS	15S100A
-----	---------

Аккумулятор Dyness DL5.0C 48V, 100AH , 5,12 кВт, 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 кабельных, высоковольтных и распределительных сетей, предприятий генерации и передачи электроэнергии: аккумуляторы устанавливаются в шкафы, панели, щиты постоянного тока, такие как ШОТ-01-220, ШОТ-01-02, ШОТ-01-35, ШОТ, ШуОТ, SOT, ЩПКЕ, 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 электрической энергии от солнечных и ветровых 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 48 Вольт обеспечивает в составе ИБП, ИБП бесперебойное питание телекоммуникационного и сетевого,

передающего оборудования, ретрансляторов, серверов, гарантирует питание систем видеонаблюдения, сигнализации

Аккумулятор LiFePO₄ 48 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 бензинового и дизельного генератора, дизель-генераторов, поддержка электропитания системы умный дом, теплого пола, теплового насоса, систем 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