

Тяговый аккумулятор, 12 V, Вольт, В, для электроскутеров, 24 Ah, ампер-часов, аГ

Аккумулятор для велосипеда 24 Ампер часов, ah, 12 V, Вольт, В, купить АКБ для электроскутера цена которого соответствует качеству,

Ищите надежные и мощные аккумуляторы для вашего электровелосипеда или электроскутера,

большой выбор аккумуляторов для велосипедов и электроскутеров, включая модели для велосипедов, поддерживающие электроскутеры Maxxter Falcon, maxxter gang max, электроскутер maxxter rock, maxxter speedy gt red, yadea s tour, yadea s way, предлагает наилучшие решения для вашего электротранспорта. Независимо от вашего типа электротранспорта, у нас есть идеальный аккумулятор для ваших нужд.

Для электровелосипедов выбор аккумуляторов играет важную роль в производительности и эффективности использования. Аккумуляторы для электровелоскутеров должны обладать высокой энергетической плотностью, длительным сроком службы и надежностью.



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

Номинальное напряжение	12.8V
Номинальная емкость	200AH
Энергия	307.2Wh
Внутреннее сопротивление	≤100 мОм
Циклы заряда и разряда	<5000 циклов @1C 100% DOD (глубокий разряд)
Саморазряд в течение месяцев	<3%
Эффективность заряда	100% @ 0.2C
Эффективность разряда	96-99% @ 1C
Напряжение заряда	14.6±0.2V
Режим заряда	0.2C до 14.6V, затем 14.6V, зарядный ток 0.02C (CC/CV)
Ток заряда	30A (макс. ток заряда)
Максимальный ток разряда	30A (непрерывный ток)

Максимальный импульсный ток	90А (<3 секунды)
Напряжение отключения при разряде	10V
Температура заряда	0°C to 45°C (32°F to 113°F) @60% относительной влажности
Температура разряда	-20°C до 60°C (-4°F to 140°F) @60% относительной влажности
Температура хранения	0°C to 40°C (32°F to 104°F) @60% относительной влажности
Метод сложения ячеек	3.2V 6AH-4S4P
Корпус	Пластиковый корпус с ABS
Габаритные размеры	166*175*125 мм
Вес	3.2кг
Терминал	M5
Протокол (опционально)	Нет
BMS (Battery Management System)	4S30A (управление и защита батарей)

Аккумулятор 12V, 24А 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

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 12 Вольт обеспечивает в составе ИБП, ИБП бесперебойное питание телекоммуникационного и сетевого, передающего оборудования, ретрансляторов, серверов, гарантирует питание систем видеонаблюдения, сигнализации.

Аккумулятор 12 В, Вольт, V 24 А 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 12 В, Вольт, V 24 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, детских ТРЦ, супермаркетов, уличного мусоросборника, трапа или тягача для аэропорта, вокзала, склада.