

Аккумулятор для электроскутеров, 12 V, Вольт, В, тяговый, 12 Ah, ампер-часов, аг

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

Ищете 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	12Ah (C250)
Энергия	153.6Wh
Внутреннее сопротивление	100mОм
Цикл жизни	<5000 циклов @1C 100% DOD
Саморазряд (за месяцы)	<3%
Характеристики заряда	
Эффективность заряда	100% @0.2C, 96-99% @1C
Напряжение заряда	14.6±0.2V
Режим заряда	0.20 до 14.6V, затем 14.6V, ток заряда 0.02C (CC/CV)
Ток заряда	15A
Максимальный ток заряда	15A
Завершение заряда	14.8V+0.2V

Характеристики разряда	
Непрерывный ток разряда	15A
Максимальный импульсный ток	45A (<38)
Завершение разряда	10V
Температурные характеристики	
Температура заряда	0°C до 45°C (32°F до 113°F) @60/25% относительной влажности
Температура разряда	-20°C до 80°C (-4°F до 140°F) (@50±25% относительной влажности)
Температура хранения	0°C до 40°C (32°F до 104°F) @60±25% относительной влажности
Другие характеристики	
Тип ячеек и метод подключения	3.2V 6AH-4S2P
Корпус	Пластиковый корпус с ABS
Габариты	151x98x95 мм
Вес	2.5 кг (допуск ±5,0%)
Терминал	T2
Протокол (по желанию)	Нет
BMS	4S 15A

Аккумулятор 12V, 12Ah типа EverExceed, Pulsar, NetPRO, INVT, Ritar, Merlion, Logic Power, Fiamm, Exide, Yuasa, Varta, Sunlight, Leoch, Ventura, B. Battery, CSB, Sprinter, Marathon, Orbus, Hoppecke, 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 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, MPPT, 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 12 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, администризаций, 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 12 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.