

Акумулятор тяговий 12V 50Ah, 50ач, 50AH, 50ah, карбон, GEL, тяга, для електричних візків, колясок

Акумулятор для візку 12В, 50 АН, електровізка, 12 В, V, Вольт, 50 Ah, ампер годин, а*год, Тяговий, AGM, VRLA, DZM, EV, EVG, необслуговувана, герметична, свинцево-кислотна, Challenger, Ritar EV, Pulsar CS, EverExceed, NetPRO, електроколяски, на заміну тягового акумулятора 45А·год, 40АН, 55Ah, 60ач, електроскутера, скутера, інвалідного крісла, для інвалідного візка: Meyra, RMI, Vermeiren, Alber, Dayang, Karadeniz Medical, Nova, Orto-Line, TOROS-GROUP, Panthera, Alu Invacare, Heaco, OSD, Sunrise, Doctor Life, Kuschall, Invacare, Pride Mobility, Drive Medical, Permobil, Sunrise Medical, Mirid, Airwheel, Mover, Invacare, Heaco, OSD, Sunrise, Doctor Life, Kuschall, Alu Rehab

УВАГА! Надаємо всі документи для Совбезу - управління соцзахисту, де компенсують вартість акумуляторів для інвалідних візків Перед замовленням тягового акумулятора для інвалідного крісла рекомендуємо зробити такі дії:

- 1.** Запишіть ємність і напругу або сфотографуйте старий акумулятор на інвалідному візку, так, щоб було видно модель АКБ і технічні характеристики
- 2.** Габарити! Дуже важливо правильно вказати необхідні розміри тягового акумулятора для електровізка. Довжина x ширина x висота з клемми

Місцезнаходження складу: м. Київ,

Доставка по Україні: не врахована в ціні

Доставка по Києву: Самовивіз зі складу або доставка Новою поштою, можлива післяплата на Новій Пошті, оплата частинами ПриватБанк, Монобанк, А-банк

Поточні акції та знижки: ТАК! Чи беремо ми участь у тендерах: ТАК

Хочеш дізнатися персональну знижку? Телефонуй та пиши в Viber, Telegram

+380 (66) 469-68-44 +380 (98) 344-66-29



Технічні характеристики акумулятора

Номинальна напруга акумулятора, В:	12 В
Ємність АКБ, Вт:	650
Ємність, Аг С20:	50
Зрівняльний заряд і режим циклування, В:	14.4-14.7
Кількість циклів до:	2000
Ємність, А.г:	50
Ємність, Аг С10:	46.4
Напруга заряду в буферному режимі, В:	13.6-13.8
Габарити, мм (Д*Ш*В):	229*138*208
Вага, кг:	17

Застосування

- Системи накопичення енергії
- Розумні енергосистеми
- Системи сонячної та вітрової енергії
- Інвалідні крісла, гольф-кари
- Телекомунікаційні системи
- Станції BTS
- Мікромережеві системи

Загальні характеристики

- Поєднує в собі характеристики свинцево-кислотного акумулятора та суперконденсатора
- Конструкція з тривалим терміном служби, відмінні показники PSoC та циклічний ресурс
- Висока потужність, швидка зарядка та розрядка
- Унікальна конструкція решітки та свинцевого покриття
- Стійкість до екстремальних температур
- Можливість роботи від -15°C до 60°C
- Здатність до відновлення після глибокого розряду

Акумулятор 12V, 50 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 кабельные, высоковольтных и распределительных сетей, предприятий генерации и передачи электроэнергии: акумуляторы 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: акумуляторные батареи служат для накопления электроэнергии от солнечных и ветряных электростанций.

ИБП, UPS медицинского оборудования: акумуляторные 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 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 50 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 рынка в составе Блоков, источников, питания как замена, альтернатива бензинового и дизельного генератора, дизель-генераторов, 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 50 АН используется как тяговая, тяговая аккумулятор для штабелера, детского электроавтомобиля, электроскутера, электрического скутера гольф-кара, электроквадроцикла, детских поездов ТРЦ, супермаркетов, уличного мусоросборника, трапа или тягача для аэропорта, вокзала, склада.