

Тяговый аккумулятор, AGM, 12 Ah, ампер часов, 12 V, В, Вольт, для скутеров

Аккумуляторы CSB EVX12120 на основе свинцово-кислотных технологий обладают более длительным сроком службы по сравнению с батареями серии CSB EVH. Они могут проработать до восьми лет при условии непрерывной подзарядки при 25°C или обеспечивать свыше 400 рабочих циклов при полном разряде. Эти аккумуляторы специально предназначены для резервного питания промышленного оборудования, используются в системах бесперебойного питания (UPS), а также в охранно-пожарных системах, портативных измерительных устройствах, электрических транспортных средствах, таких как гольф-кары, электрические кресла-коляски, газонокосилки и сборники пыли.



Местонахождение склада: г. Киев

Доставка по Украине: Новая почта, наложенный платеж!

Доставка по Киеву: Новая почта или самовывоз

Акции и скидки: ДА!

Участвуем ли мы в тендерах: ДА!

Характеристики

количество элементов	6
тип клемм	F2
тип батареи	AGM
напряжение	12 V
емкость	12Ah
максимальный ток разряда	150A/180A (5 сек)
максимальный зарядный ток	3.6 A
внутреннее сопротивление	18.5 мОм
вес	3.83 кг
Напряжение подзаряда	13,5 - 13,8 Вольт / батарею при 25°C
Ускоренный и циклический режимы	14,4 - 15,0 Вольт / батарею при 25°C
Клеммы	F1 или F2 (Faston Tab 187/250)
Материал корпуса	ABS(UL94-HB акрило-бутадиен-стирол), либо неподдерживающий горение (UL94-V0)
Размеры(Д x Ш x В)	151x98x94мм

Аккумуляторные батареи CSB широко применяются для:

- источников бесперебойного питания (ИБП);
- охранных и противопожарных систем;
- систем видеонаблюдения, контроля и управления доступом (СКУД);
- систем резервного питания и аварийного освещения;
- контрольно-кассовых машин;
- АТС и приемно-передающих радиоцентров;
- медицинского оборудования;
- холодильного и торгового оборудования;
- фонарей и других переносных осветительных приборов;
- детских электромобилей и инвалидных колясок с электроприводом;
- шкафов оперативного постоянного тока (ШОТ);
- электроинструментов и других устройств.

Аккумулятор 12V, 12AH типа EverExceed, Pulsar, NetPRO, INVТ, 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: 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: аккумуляторные батареи служат для накопления электроэнергии 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, 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 12 AH 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 12 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.