

Гелевый АКБ для солнечных панелей, 100 АН, ампер часов, 12 V, Вольт, GEL, для инвертора, ИБП, бесперебойника

Аккумулятор GEL, гелевый, гель, 12V, вольт, 100Ah, ампер часов, Ач, АН герметичный, необслуживаемый, аккумуляторная батарея используется для подключения в солнечную электростанцию, СЭС, мощностью от 3 кВт и выше, для частного дома, дачи, коттеджа, фермы, производства

Аккумуляторы для солнечных электростанций устанавливаются в закрытом помещении и используются для накопления энергии, тем самым дом, где размещена солнечная станция становится независимым от электроснабжения, СЭС от 1 кВт, солнечных и ветровых установках, для обеспечения бесперебойной работы электрооборудования, систем контроля и безопасности, видеонаблюдения, камер, сигнализации, а также в частном доме, квартире, офисе, где бытовая и офисная техника страдает от резких отключений света и перепадов напряжения

Купить солнечную батарею с аккумулятором GEL 12V 100Ah, ампер час, можно в один клик на сайте ВСЕ-ЭЛЕКТРО, или же заказать консультацию и подбор аккумуляторов под ваш гибридный инвертор

Местонахождение склада: г.Киев

Доставка по Украине: Новая почта, наложенный платеж!

Доставка по Киеву: Новая почта или самовывоз

Звони прямо сейчас!!! Узнай свою скидочку, скидку или СУПЕРСКИДКУ и текущие акции по телефонам и получи техническую консультацию



use.com.ua

Производитель	EXELON
Тип аккумулятора	Гелевый (GEL)
Емкость	100 А-ч
Напряжение	12 В
Максимальный зарядный ток	30А
Максимальный ток короткого замыкания	2000А
Вес	31.5 кг
Габариты	330 x 173 x 218

Характеристики:

- Номинальное напряжение: 12V
- Номинальная емкость (при 25°C): 100Ah
- Габариты:
 - Длина: 330 мм (13.0 дюймов)
 - Ширина: 173 мм (6.8 дюймов)
 - Высота контейнера: 212 мм (8.35 дюймов)
 - Общая высота: 218 мм (8.58 дюймов)
- Вес: Приблизительно 30.6 кг (67.9 lbs)
- Клеммы: T11 (M8)
- Максимальный ток короткого замыкания: 2000A
- Внутреннее сопротивление (при 25°C): Приблизительно 4 мОм (полностью заряженная)
- Температурный диапазон работы:
 - Разряд: -20~55°C (-4~131°F)
 - Заряд: -20~40°C (-4~104°F)
 - Хранение: -20~50°C (-4~122°F)
- Номинальная рабочая температура: 25±3°C (77±5°F)
- Максимальный зарядный ток (при 25°C): 30A
- Напряжение зарядки (при 25°C):
 - Режим ожидания: 2.25-2.30V/cell
 - Циклический режим: 2.35-2.40V/cell

- Температурный коэффициент: $-3\text{mV}/\text{cell}/^\circ\text{C}$ (режим ожидания), $-5\text{mV}/\text{cell}/^\circ\text{C}$ (циклический режим)
- Эффект температуры на емкость: **
- 40°C (104°F): 102%
- 25°C (77°F): 100%
- 0°C (32°F): 86%
- Саморазряд: $\leq 3\%$ в месяц при 25°C (77°F). Аккумуляторы можно хранить до 6 месяцев при 25°C (77°F), после чего требуется освежающая зарядка.

Особенности:

- Высокая надежность и долговечность: Батарея рассчитана на длительную эксплуатацию и стабильную работу в различных условиях.
- Широкий диапазон рабочих температур: Позволяет использовать батарею в экстремальных климатических условиях.
- Низкий саморазряд: Обеспечивает сохранение заряда даже при длительном хранении.
- Удобство обслуживания: Простота установки и эксплуатации благодаря универсальным габаритам и высокому качеству материалов.

Гелевые аккумуляторы GEL для дома являются идеальным решением для обеспечения бесперебойного электропитания. Аккумулятор на 100 ампер часов, 12 Вольт (12V), позволяет длительное время поддерживать работу инверторов и ИБП (источников бесперебойного питания). Такой аккумулятор для дома отличается долговечностью и устойчивостью к разрядам.

Если вам нужно **купить аккумулятор для дома**, то гелевый аккумулятор 100 АН – отличный выбор благодаря стабильной работе в любых условиях. Он надежен как для инверторов, так и для использования в бесперебойниках. **Гелевые аккумуляторы для инверторов** известны своей безопасностью и высоким качеством, а магазин аккумуляторов предлагает широкий ассортимент таких решений. Гелевые аккумуляторы часто применяются как **внешние аккумуляторы для квартиры** или частного дома.

Для более мощных систем ИБП, как например **ИБП АКБ 200 ач 12В Гель**, также доступны решения. Но для стандартных нужд отлично подойдет **гелевый аккумулятор 12 Вольт 100 АН**, который обеспечивает надежное питание на долгие часы.

В нашем **магазине аккумуляторов в Украине** вы можете купить **гелевый аккумулятор для инвертора и аккумулятор для ИБП**, подходящий для различных бытовых нужд. Выбирайте качество и надежность для вашего дома.

Аккумулятор гелевый 12V, 100АН 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, МРРТ, с правильной синусоидой, двойного преобразования, ИБП, бесперебойника, источника бесперебойного питания

Солнечные и ветряные электростанции: аккумуляторные батареи 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, реабилитационного оборудования, 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 100АН 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, теплых полов, 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