

Коммерческое предложение от 15.04.2025

Наименование товара: **Аккумуляторная батарея Ventura GPL 12-250**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/akb/akkumulyatornaya-batareya-ventura-gpl-12-250>



Описание

- Серия GPL12-250 Стационарные свинцово-кислотные аккумуляторные батареи Ventura, герметизированные при помощи клапана избыточного давления – это надежные, долговечные, необслуживаемые в течение всего срока эксплуатации автономные источники тока, предназначенные для работы в режиме непрерывного подзаряда или циклическом режиме. Свинцово-кислотный герметизированный необслуживаемый аккумулятор VENTURA GPL отличается высокой надежностью.
- По технологии AGM электролит аккумулятора VENTURA GPL абсорбирован в стекловолокнистый наполнитель, который одновременно служит сепаратором. Стационарные свинцово-кислотные аккумуляторные батареи, герметизированные при помощи клапана избыточного давления, не требуют долива воды на протяжении всего срока службы.
- Аккумуляторы Ventura производятся по технологии AGM (электролит впитан в стекловолоконный сепаратор), отличаются высокой плотностью энергии и низкой скоростью саморазряда.
- В аккумуляторах AGM реализуется механизм внутренней рекомбинации выделяющихся при заряде газов, и обеспечивается максимально возможный коэффициент рекомбинации.
- 99% кислорода соединяется на отрицательной пластине с водородом, образуя воду. Система связывания электролита в аккумуляторах Ventura обеспечивает возможность их работы в любом положении без потери емкости, вытекания электролита или сокращения срока службы.

- Исключением является только заряд в положении клапаном вниз. Электролит в аккумуляторах Ventura представляет собой разбавленную серную кислоту, связанную в стекловолоконном сепараторе. При нормальной эксплуатации электролит не вытекает из аккумулятора, и контакт с ним невозможен.
- Исключением является случаи утечки электролита из поврежденного, треснувшего или расколотого корпуса.
- Эксплуатация аккумулятора со следами утечки электролита запрещается. Аккумуляторы Ventura идеально подходят для работы с ИБП, их можно устанавливать в жилом помещении. Область применения аккумуляторных батарей Ventura:
 - - системы аварийного оповещения и сигнализации;
 - - кабельное телевидение;
 - - оборудование связи;
 - - компьютеры и серверы;
 - - системы управления;
 - - электронные запоминающие устройства;
 - - электронное измерительное оборудование;
 - - системы аварийной сигнализации;
 - - системы пожарной и охранной сигнализации;
 - - навигационное оборудование;
 - - медицинские приборы;
 - - автономные силовые приборы и устройства;
 - - ветрогенераторы и солнечные панели;
 - - телекоммуникационные системы;
 - - телевидение и видеосистемы;
 - - игрушки;
 - - UPS;
 - - торговые и разменные автоматы.

Характеристики

Клеммы	отверстие под болт M8
Гарантия	1 год
Габариты, мм	520x268x223
Разъёмы	клеммы под болт
Тип подключаемых аккумуляторов	свинцово-кислотные аккумуляторные батареи, герметизированные, технология AGM
Ток заряда, А	60
Страна происхождения	Китай

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.