

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Аккумуляторная батарея Vektor Energy VB 12-200G

Артикул: VB 12-200G

Гарантия лучшей цены!



Характеристики

| | |
|------------|---------|
| Напряжение | 12 В |
| Емкость | 200 А/ч |

Цена без учета доставки: **0 ₺** (с НДС)

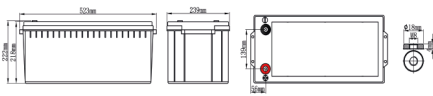
ОПИСАНИЕ

| | |
|---|--------|
| Емкость, Ач | 200 |
| Напряжение, В | 12 |
| Технология | AGM |
| Срок службы | 13 лет |
| Тип клеммы | M8 |
| Рабочий диапазон температуры, °С от -15°C до +60°C. | |
| Ширина, мм | 239 мм |
| Глубина, мм | 523 мм |
| Высота, мм | 222 мм |
| Вес | 58 кг |

Vektor Energy VB 12-200G серии VB-G относятся к классу необслуживаемых, клапанно-регулируемых (VRLA).

Особенности VEKTOR ENERGY VB:

- Аккумуляторы серии VB-G относятся к классу необслуживаемых, клапанно-регулируемых (VRLA).
- Электролит в данных аккумуляторах увязан в гель посредством оксида кремния SiO₂, но также как в стандартных аккумуляторах, используется AGM сепаратор.
- Аккумуляторы серии VB-G имеют отличные разрядные и эксплуатационные характеристики.
- Имеют более высокую цикличность по сравнению с AGM аккумуляторами.
- Обладают низким саморазрядом и рассчитаны на длительный срок службы в буферном режиме, до 13 лет.
- Специальный патентованный Pb-Ca-Sn-Al сплав обладает повышенной защитой от коррозионной активности.
- Корпус аккумулятора VB-G изготовлен из ABS пластика. Не поддерживает горение.
- Широкий диапазон рабочих температур от -20°C до +60°C.



Комплект поставки:

- Аккумулятор Vektor Energy VB 12-200G - 1 шт.
- Инструкция - 1 шт.
- Упаковка - 1 шт.

Сформировано 20.06.2026 08:17 · KRATONSHOP.RU