



Герметизированные, необслуживаемые свинцово-кислотные аккумуляторы с регулирующими клапанами.  
Технология AGM.

RE 12-12

12Ач 12В



- Технология AGM позволяет рекомбинировать до 99% выделяемого газа;
- Нет ограничений на воздушные перевозки;
- Соответствие требованиям UL;
- Эксплуатация в любом положении;
- Необслуживаемые. Не требуют долива воды;
- Высокая плотность энергии;
- Низкий саморазряд.

Спецификация

Номинальное напряжение.....	12 В
Номинальная емкость (20°C)	
20-часовой разряд до 1,75 В/эл.....	12 Ач
10-часовой разряд до 1,75 В/эл.....	10,56 Ач
Максимальный разрядный ток (1 сек).....	180 А
Саморазряд.....	3% емкости в месяц при 20°C

Габариты

Длина, мм.....	151 (±1)
Ширина, мм.....	98 (±1)
Высота, мм.....	94 (±1)
Полная высота, мм.....	98 (±2)
Вес, кг.....	4,15 (4,4)

Рабочий диапазон температур

Разряд.....	-15°C ~ +50°C
Заряд.....	-0°C ~ +40°C
Хранение.....	-15°C ~ +40°C

Комплектация

Материал корпуса.....	ABS
Клеммы.....	Нож 6,35

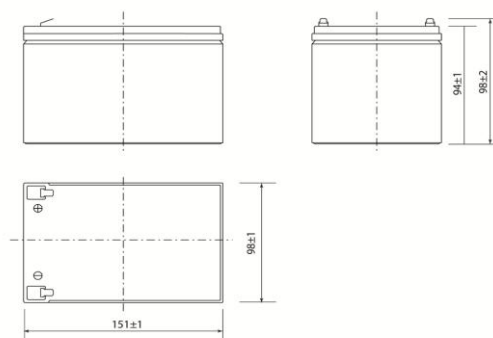
Метод заряда:

Заряд постоянным напряжением (20°C)

<b>Циклический режим:</b>	2,42 (±3%) В/эл
Максимальный зарядный ток.....	3 А
Температурная компенсация.....	-4 мВ/эл°C

<b>Буферный режим:</b>	2,275 (±1%) В/эл
Максимальный зарядный ток.....	Не ограничен
Температурная компенсация.....	-3 мВ/эл°C

Срок службы.....до 10 лет



Продукция постоянно совершенствуется, поэтому фирма-изготовитель оставляет за собой право внесения изменений без предварительного уведомления.