



YUASA

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

REW 45-12

8Ач 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..... 8 Ач

10-часовой разряд до 1,75 В/эл..... 6,96 Ач

Максимальный разрядный ток (1 сек)..... 105 А

Саморазряд..... 3% емкости в месяц при 20°C

Габариты

Длина, мм..... 151 ($\pm 0,5$)

Ширина, мм..... 64 ($\pm 0,5$)

Высота, мм..... 94 ($\pm 0,5$)

Полная высота, мм..... 97,5 ($\pm 0,5$)

Вес, кг..... 2,7

Рабочий диапазон температур

Разряд..... -20°C ~ +60°C

Заряд..... -15°C ~ +50°C

Хранение..... -20°C ~ +60°C

Комплектация

Материал корпуса..... ABS

Клеммы..... Нож 6,35

Метод заряда:

Заряд постоянным напряжением (20°C)

Циклический режим: 2,42 ($\pm 3\%$) В/эл

Максимальный зарядный ток..... 2 А

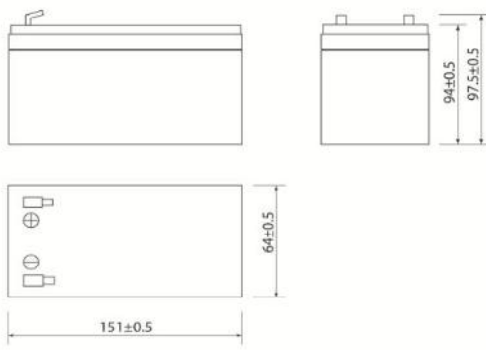
Температурная компенсация..... -4 мВ/эл°C

Буферный режим: 2,275 ($\pm 1\%$) 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 вносить изменения без предварительного уведомления.