



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

EN 100-6

102Ач 6В



- 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..... | 6 В |
| Номинальная емкость (20°C) | |
| 10-часовой разряд до 1,80 В/эл..... | 102 Ач |
| 10-мин. разряд постоянной мощностью до 1,60 В/эл..... | 420 Вт |
| Внутр. сопротивление полностью заряженной батареи..... | 3,2 мОм |
| Максимальный разрядный ток (1 сек)..... | 1000 А |
| Саморазряд..... | 3% емкости в месяц при 20°C |

Габариты

| | |
|------------------------|------------|
| Длина, мм..... | 200 (±0,5) |
| Ширина, мм..... | 208 (±1) |
| Высота, мм..... | 238 (±1) |
| Полная высота, мм..... | 238 (±1) |
| Вес, кг..... | 23 |

Рабочий диапазон температур

| | |
|---------------|---------------|
| Разряд..... | -20°C ~ +60°C |
| Заряд..... | -15°C ~ +50°C |
| Хранение..... | -20°C ~ +50°C |

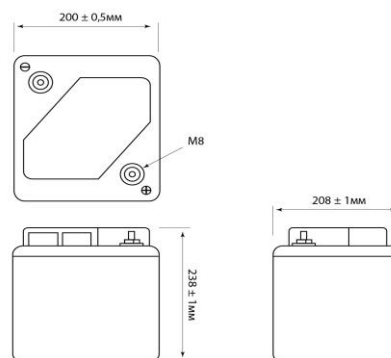
Комплектация

| | |
|-----------------------|-------------|
| Материал корпуса..... | ABS |
| Клеммы..... | M8 (M) |
| Момент затяжки..... | 6 (±0.5) нм |

Метод заряда:

Заряд постоянным напряжением (20°C)

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Циклический режим: | 2,40 (±2%) В/эл |
| Максимальный зарядный ток..... | 25,5 А |
| Температурная компенсация..... | -4 мВ/эл°C |
| Буферный режим: | 2,26 (±1%) В/эл |
| Максимальный зарядный ток..... | Не ограничен |
| Температурная компенсация..... | -3 мВ/эл°C |
| Срок службы..... | 12 лет |



Официальным представителем торговой марки YUASA на территории РФ является Группа компаний «Энергон».

Офисы компании «Энергон»:

Москва
+7 (495) 785 73 87
sales@energon.ru

Санкт-Петербург
+7 (812) 643 26 00
sales@spb.energon.ru

Екатеринбург
+7 (343) 214 77 44
sales@ekb.energon.ru

Пермь
+7 (342) 205-58-80
sales@prm.energon.ru

Самара
+7 (846) 202 28 77
+7 (846) 202 28 99
sales@smr.energon.ru

Ростов-на-Дону
+7 (863) 273 20 85
+7 (863) 273 20 81
sales@rnd.energon.ru

Хабаровск
+7 (4212) 65 00 42
+7 (909) 822 00 42
sales@khbk.energon.ru

Новосибирск
+7 (383) 221 18 48
sales@nsk.energon.ru

