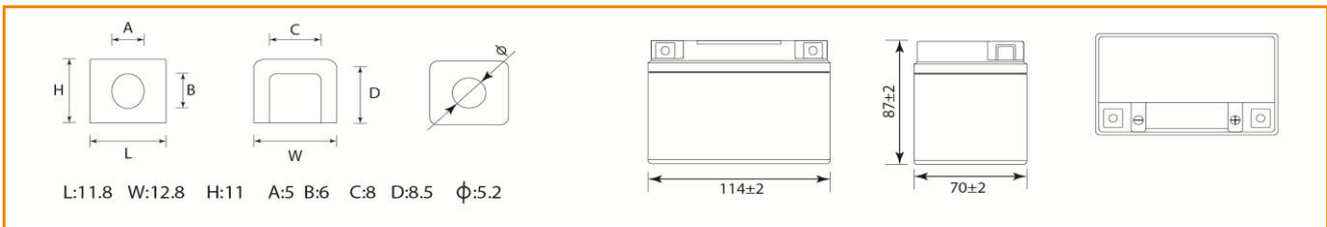




Особенности

- Технология AGM: герметизированные, необслуживаемые, не требуется доливка дистиллята;
- Легированные кальцием свинцовые пластины обеспечивают высокую плотность энергии;
- Низкое внутреннее сопротивление, высокие разрядные характеристики;
- Высокая стартовая мощность;
- Повышенная виброустойчивость, ударопрочный и морозостойкий корпус;
- Длительный срок эксплуатации.

Конструкция батарей



Технические характеристики

Напряжение.....12 В

| Емкость | | | |
|--------------------|-------|--------|--------|
| 10 часовой разряд | 0,4 А | 10,5 В | 4 Ач |
| 27 минутный разряд | 4 А | 9,6 В | 1,8 Ач |
| 7 минутный разряд | 12 А | 9,6 В | 1,4 Ач |

Зарядный ток.....0,4 А

Саморазряд.....2% в месяц

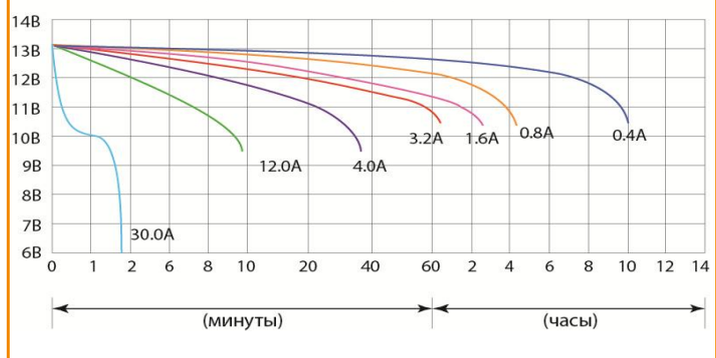
Число циклов (25°С)
 100% разряд.....200
 80% разряд.....225
 50% разряд.....500

| | JISD (-10°С) | Заводской стандарт (-18°С) |
|-----------------------------|--------------|----------------------------|
| Пусковой ток | 30 А | 50 А |
| Напряжение (5с) | 10 В | - |
| Конечное напряжение разряда | 6 В | 7,2 В |
| Время разряда | 1мин 48сек | ≥ 30 сек |

Габариты (±2мм)

Длина, мм.....114
 Ширина, мм.....70
 Высота, мм.....87
 Вес с электролитом, кг.....1,32

Разрядные характеристики (25°С)



Официальным представителем торговой марки DELTA 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

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

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

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

Пермь
 +7 (342) 257 03 94
 sales@prm.energon.ru

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

