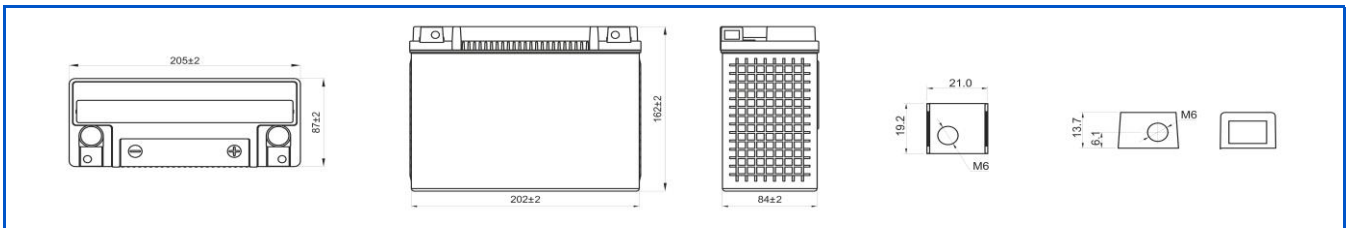




**Особенности**

- Технология NANO-GEL;
- Максимально высокие пусковые токи;
- Устойчивы к глубоким разрядам;
- Увеличенный срок службы;
- Длительный срок хранения;
- Специальные усиленные клеммы;
- Устойчивы к вибрации;
- Корпус из высококачественного пластика ABS с сетчатой конструкцией ребер жесткости;
- Герметичны.

**Конструкция батареи**



**Технические характеристики**

Напряжение.....12 В

Зарядный ток.....2,4 А

Емкость			
10 часовой разряд	0,7 А	10,5 В	7 Ач
1 С	7 А	9,6 В	3,15 Ач
3 С	21 А	9,6 В	2,45 Ач

ССА (-18 °С EN Standart).....350 А

Число циклов (25°С)	100% разряд.....	200
	80% разряд.....	225
	50% разряд.....	500
Диапазон рабочих температур	Заряд	от - 15°С до 60°С
	Разряд	от - 25°С до 60°С
	Хранение	от - 35°С до 60°С

**Габариты (±2мм)**

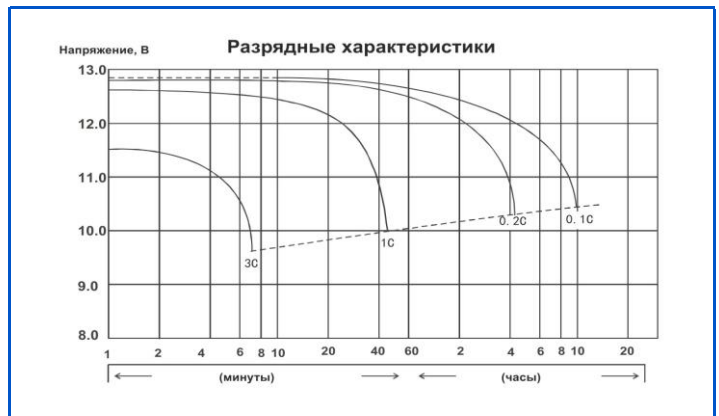
Длина, мм.....205

Ширина, мм.....87

Высота, мм.....162

Вес с электролитом, кг.....7,74

Полярность.....обратная (- +)



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