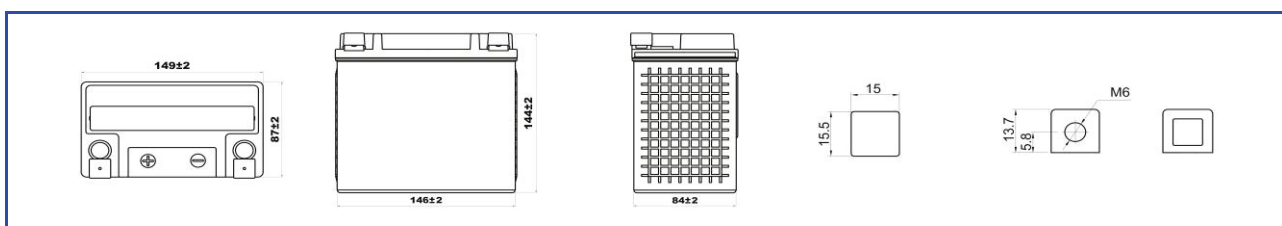




Особенности

- 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..... 180 А

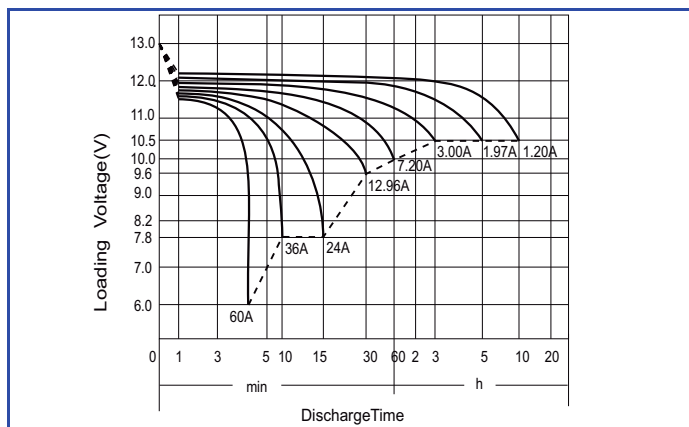
Емкость			
10 часовой разряд	1,2 А	10,5 В	12 Ач
С 2	4,2 А	9,6 В	8,4 Ач
С 1	7,2 А	9,6 В	7,2 Ач

CCA (-18 °C EN Standart)..... 210 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..... 149
Ширина, мм..... 87
Высота, мм..... 144
Вес с электролитом, кг..... 4,6
Полярность..... прямая (+ -)



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

Официальный партнер по продвижению аккумуляторных батарей Delta на территории РФ - Группа компаний «СПЕКТР»



группа компаний
СПЕКТР

Москва

Тел.: +7 (499) 110-17-74
E-mail: mск@delta-battery.ru
Офис: 3-й проезд Перова поля, д. 8
Склад: 1-й Котляковский переулок, д.12

Санкт-Петербург

Тел.: +7 (812) 648-24-30
E-mail: spb@delta-battery.ru
Офис: ул. Мебельная, д. 12, корп. 1
Склад: ул. Генерала Хрулева, д. 16