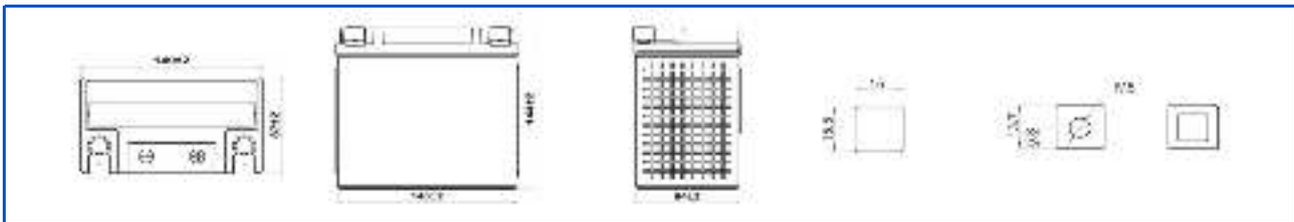




Особенности

- 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

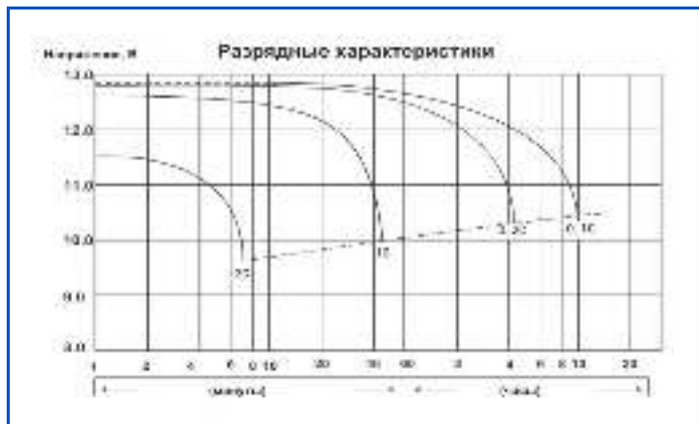
Емкость			
10 часовой разряд	1,5 А	10,5 В	15 Ач
1 С	15 А	9,6 В	6,3 Ач
3 С	45 А	9,6 В	5 Ач

CCA (-18 °С EN Standart).....220 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
 Полярность..... обратная (- +)
 Вес с электролитом, кг..... 4,6



Стартерные аккумуляторы **DELTA EPS** отвечают международным стандартам JIS / DIN / EN.

Рекомендованы для применения в мотоциклах, водных мотоциклах, квадроциклах, мотовездеходах, бензиновых и дизельных генераторах.

Универсальные размеры стартерных аккумуляторов **DELTA EPS** подходят для всех известных зарубежных и российских марок мототехники.

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: msk@delta-battery.ru
 Офис: 3-й проезд Перова поля, д. 8
 Склад: ул. 5-я Кабельная., д. 2, корп. 1

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