

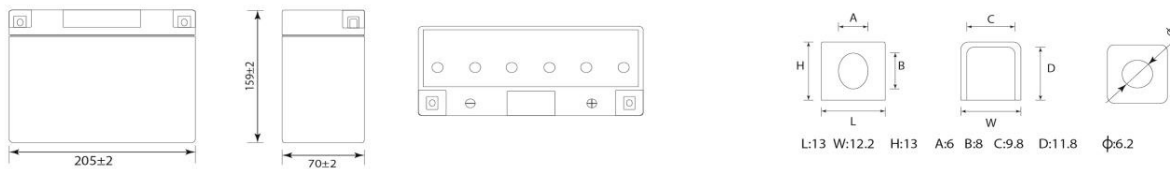
СТАРТЕРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ ДЛЯ МОТОТЕХНИКИ



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 батареи



Технические характеристики

Напряжение	12В
Зарядный ток	1.6 А
Саморазряд	2% в месяц
	100% разряд
Число циклов (25°C)	80% разряд
	50% разряд
	500

Габариты ($\pm 2\text{мм}$)

Длина, мм	205
Ширина, мм	70
Высота, мм	162
Полная высота, мм	167
Вес ($\pm 3\%$), кг	5.42
Полярность	обратная (- +)

	JISD (-10°C)	Заводской стандарт (-18°C)
Разрядный ток	135 А	200 А
Напряжение (5с)	9.2 В	
Конечное напряжение разряда	6 В	7.2 В
Время разряда	60 сек	30 сек

Стarterные аккумуляторы DELTA CT отвечают международным стандартам JIS / DIN / EN. Рекомендованы для применения в мотоциклах, скутерах, водных мотоциклах, квадроциклах, мотовездеходах, бензиновых и дизельных генераторах. Универсальные размеры starterных аккумуляторов DELTA CT подходят для всех известных зарубежных и российских марок мототехники.