



# MT 12-2.6 12В 2.6Ач

Герметизированные, выполненные по технологии AGM, необслуживаемые (MF) стартерные мотоциклетные свинцово-кислотные аккумуляторные батареи WBR серии MT12-2.6 обладают высоким качеством и надежностью. Они предназначены для запуска двигателя мотоциклов, скутеров, гидроциклов, квадроциклов, снегоходов и мотовездеходов. Батареи соответствуют техническим характеристикам и являются аналогом мотоциклетных аккумуляторных батарей YUASA модели YTX4A-BS.

## ► Спецификация

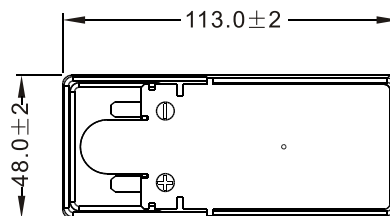
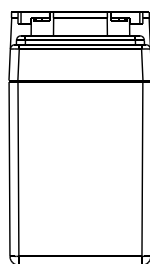
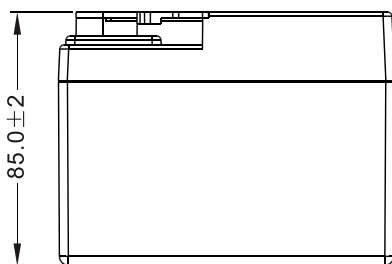
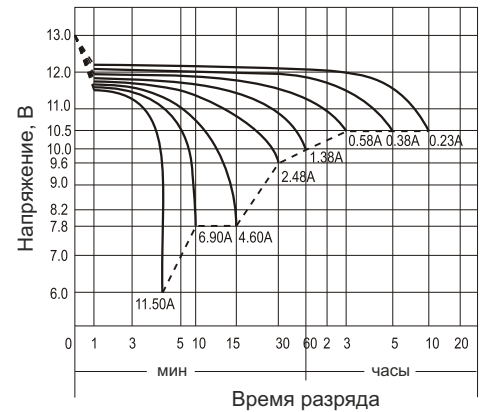
Кол-во элементов в блоке	6
Номинальное напряжение	12
Емкость (C <sub>10</sub> )	2.6 Ач
Ток холодного пуска (-18°C)	40 А
Вес	0,96 кг
Срок службы	3-5 лет
Температура эксплуатации	от -20°C до 55°C
Номинальная рабочая температура	25±3°C
Режим полного заряда	постоянным напряжением: 14,4 - 15,0 В при 25°C ток заряда: 0,69А; время заряда: 15-18 часов. постоянным током: 0,23А до напряжения 14,4В время заряда: 4 часа
Режим постоянного подзаряда	начальный ток заряда не ограничен, напряжение: 13,5-13,8 В при 25°C
Саморазряд	2% в месяц при 20°C
Технология герметизации	AGM
Выводы	Тип I
Полярность	боковые
Материал корпуса	ABS (акрило-бутадиено-стирол), огнеупорный корпус, согласно UL94-V0

## ► Размеры, мм:

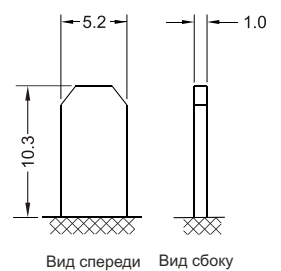
Длина	113±2.0
Ширина	48±2.0
Высота	85±2.0
Высота (с клеммами)	85±2.0



## Разрядные характеристики



## Выводы



Вид спереди Вид сбоку



Вид сверху