

Опросный лист для выбора Аккумуляторной батареи Gemix LP12-9.0

заказчик	Ковтун Виктория Леонидовна Viktoriya.Kovtun@metinvestholding.com
----------	---

цех метрологии и весоизмерения ЧАО "КАМЕТ-СТАЛЬ" г. Каменское



Напряжение	12В
Емкость	9 Ач
Тип клемм	T2
Максимальный ток заряда	2,7А
Максимальный ток разряда (5 сек)	145А
Внутреннее сопротивление	18mΩ
Напряжение буферного режима заряда	13,6 -13,8 В
Напряжение циклического режима заряда	14,4 -14,9 В
Саморазряд 20°C	примерно 3% в месяц
Размеры(ДхШхВ)	100x65x150 мм

Дополнительные технические характеристики

Свинцово-кислотная необслуживаемая аккумуляторная батарея. Стекловолоконный абсорбирующий сепаратор (технология AGM), впитываая электролит и уменьшая коррозию электрода, эффективно увеличивает срок службы и устойчивость батарей. Батареи переносят переразряд, перезаряд, вибрацию и удары, а также допускают длительное хранение. Использование толстых и тяжелых свинцово-кальциевых пластин позволяет достичь высокой надежности работы и длинного срока службы батарей в режимах постоянной подзарядки и циклического использования.

Особенности

Устойчивость к вибрациям; незначительный саморазряд аккумуляторов (не более 3% в месяц); отличные характеристики при разряде высокими токами; высокая степень надежности и безопасности; возможна установка в любом положении.