



Прибор для испытания аккумуляторных батарей с питанием 12 В с графическим дисплеем и принтером

- Многофункциональное тестирование аккумуляторной батареи, генератора переменного тока, стартера и заземления автомобиля
- Интуитивно-понятный графический пользовательский интерфейс
- Встроенный термопринтер для мгновенной записи результатов
- Память емкостью до 80 результатов позволяет тестировать несколько автомобилей
- Настройка диапазона силы тока для холодного запуска двигателя (для более мелких мотоциклетных аккумуляторных батарей)
- Может тестировать аккумуляторные батареи различных типов: сырые аккумуляторы, аккумуляторы с поглощающим стекловолокном и улучшенные аккумуляторы с жидким электролитом



Подходят для улучшенных аккумуляторных батарей с жидким электролитом и аккумуляторных батарей с поглощающим стекловолокном, имеющих систему "пуск-остановка"

- Компенсация влияния температуры для более точных результатов
- Функция тестирования пульсации выпрямительного диода генератора переменного тока
- Метка даты и времени на распечатке
- В комплект входит пиктографическое программное обеспечение, позволяющее распечатывать отчеты с помощью персонального компьютера
- Прочный футляр для хранения

Технические характеристики

Технические характеристики	UK/Euro
Номер изделия по каталогу	RBAG700
Метод тестирования	С микропроцессорным управлением
Напряжение	12 В
Типы аккумуляторных батарей	Сырые, с поглощающим стекловолокном и улучшенные с жидким электролитом
Тип дисплея	Графический жидкокристаллический дисплей с подсветкой
Диапазоны силы тока аккумуляторной батареи для холодного запуска двигателя	40-600 А (малоамперный диапазон), 100-2000 А (высокотоковый диапазон)
Стандарты аккумуляторных батарей	CCA/SAE, DIN, EN1, EN2, IEC, JIS, CA и MCA
Испытание аккумуляторных батарей	✓
Испытание генератора переменного тока	✓
Тестирование пульсации выпрямительного диода	✓
Испытание стартера	✓
Проверка заземления	✓
Загрузка и распечатка данных Встроенный принтер	✓
Встроенный принтер	✓
Размеры упаковки	260 мм (ширина) x 360 мм (длина) x 98 мм (высота)
Количество в упаковке	8 шт.
Штрихкод	5055175235004

В комплект поставки входит программное обеспечение



Компания Ring Automotive Limited
LS12 6NA, Англия, Лидс, ул. Гелдерд Роуд

Отдел сбыта по Великобритании: +44 (0)113 213 7389 Отдел сбыта за рубежом: +44 (0)113 213 7309
+44 (0)113 231 0266 autosales@ringautomotive.com www.ringautomotive.com