

LAUNCH

Creat - Change



BST-860

Портативный тестер систем АКБ

6 Функций проверки

⚡ Система запуска

⚡ АКБ

⚡ Система зарядки

⚡ Сила тока

⚡ Напряжение пульсаций

⚡ Напряжение

Преимущества

- Быстрое измерение и точный результат всего за 3 с
- Поддержка широкой номенклатуры транспортных средств, типов батарей и систем калибровки
- Заблаговременное определение потенциальных проблем с автомобилем
- Одновременное тестирование батареи и электрических цепей систем запуска/зарядки
- Абсолютная безопасность в работе: не греется, не разряжает АКБ, не искрит
- Поддержка функции Автоматической компенсации температуры
- Простой и понятный вердикт для АКБ: «Хорошая» или «Заменить»
- Большой экран с подсветкой и удобным интерфейсом пользователя
- Мультиязычное меню: 5 стандартных раскладок, включая русский язык
- Встроенный термопринтер на стандартной бумаге 57 мм
- Перенос служебных записей из внутренней памяти через USB-порт



Европейская конфигурация 1: английский, немецкий, итальянский, французский, польский, русский
 Европейская конфигурация 2: нидерландский, шведский, финский, турецкий, датский, норвежский
 Американская конфигурация: английский, испанский, португальский, французский
 Азиатская конфигурация 1: английский, традиционный китайский, упрощенный китайский
 Азиатская конфигурация 2: английский, японский, корейский

Стандарты

CCA ¹⁾	100~2000	JIS ⁶⁾	26A17~245H52
DIN ²⁾	100~1400	CA ⁷⁾	100~2000
EN ³⁾	100~2000	MCA ⁸⁾	100~2000
IEC ⁴⁾	100~1400	BCI ⁹⁾	100~2000
SAE ⁵⁾	100~2000	GB ¹⁰⁾	30~200

1)- Развитие SAE/BCI: нормирование холодного запуска

2)- Стандарт Комитета автомоб. промышленности Германии

3)- Стандарты Европейской ассоциации автопроизводителей

4)- Стандарт МЭК

5)- Стандарт инженеров США

6)- Японский промышленный стандарт

7)- Нормирование эффективного пускового тока (ЭПТ)

8)- Корабельный стандарт: нормирование ЭПТ

9)- Стандарт Международн. комитета по стандартизации батарей

10)- Китайский национальный стандарт

Характеристики

Экран	4-строчный графический с LCD подсветкой
Длина тестового кабеля	80 см
Рабочая температура	-18 ~ 50 °C
Габариты	188 x 95 x 41 мм
Вес	450 г
Материал корпуса	кислотоупорный ABS-пластик

Применяемость

- **Покрывание транспортных средств**
 - Автомобили, мотоциклы, газонокосилки и др. садовые машины
 - Группа 31, коммерческий транспорт 4D / 8D
- **Типы батарей**
 - 6 / 12 / 24 В
 - свинцово-кислотные, гелевые, AGM
- **Опции и расходные материалы**
 - Чехол для хранения
 - Термобумага: стандартные рулоны 57 мм для офисной техники