



Профессиональный тестер со сверхточными замерами.

ФУНКЦИИ

- **Аккумуляторы 6 и 12 В:** тест напряжения и состояния зарядки.
- **Стартер 12 и 24 В :** тест напряжения при запуске.
- **Альтернатор 12 и 24 В:** тест напряжения холостого хода и под нагрузкой, а также пульсации тока под нагрузкой.
- Специальная функция для проверки внутреннего сопротивления АКБ.

МГНОВЕННЫЙ АНАЛИЗ

- Напряжение АКБ (от 1,5В до 30В)
- Доступная мощность запуска
- Уровень заряда и состояние АКБ (%)

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Подходит для 3 типов свинцовых аккумуляторов емкостью от 7 до 230 Ач :
 - Герметичные аккумуляторы VRLA / GEL / AGM FLAT / AGM SPIRAL
 - Обычные аккумуляторы с ЖИДКИМ ЭЛЕКТРОЛИТОМ
 - Аккумуляторы START / STOP (EFB/AGM)

■ Рабочий диапазон:

EN : 40 > 2100 CCA

DIN : 25 > 1300 CCA

SAE : 40 > 2000 CCA

JIS : японская АКБ

IEC : 30 > 1500 CCA (международный стандарт)

CA/MCA : 50 > 2500 CCA (морские аккумуляторы)

СВЕРХТОЧНЫЙ

- Автоматическая компенсация температуры окружающей среды.
- Измерение динамического сопротивления минимизирует разряд аккумулятора и показывает точный, не искаженный ниже перечисленными параметрами, результат:
 - поверхностный заряд
 - потребители-паразиты (фары, различные лампочки и т.д.)
 - нарушение контакта (окисление клемм/наконечников, ослабленные наконечники)

УДОБЕН

- Жидкокристаллический экран с подсветкой
- Многоязычный интерфейс
- Съёмный кабель с зажимами
- Защита от инверсии полярностей
- Корпус из АБС-пластика (кислотостойкий) + противоударная защита.
- Питание: 6 батареек по 1,5В в комплекте (типа LR6 – AA)



Поставляется в чемодане

		TEST			RESULT		TEMPERATURE COMPENSATION	mm	kg
Battery A	Battery V	CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE							
6-12 V	7 >230 Ah	•	• min 1.5 V	12 V 24 V	1 s	instant	•	190 x 50 x 115	180 cm 0.8