



Профессиональный тестер аккумуляторов с сверхточным измерением.

ФУНКЦИИ

- **Аккумулятор 12 В** : тест напряжения и уровни заряда.
- **Стартер 12 и 24 В** : проверка пускового напряжения.
- **Генератор 12 В и 24 В** : тест напряжения холостого хода и заряда, а также пульсации тока заряда.

МГНОВЕННЫЙ АНАЛИЗ

- Напряжение аккумулятора (от 8 В до 30 В)
- Доступная пусковая мощность
- Состояние заряда и здоровья аккумулятора (%)

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Совместим с **3 типами свинцово-кислотных** аккумуляторов от **7 до 240 Ач**:

- VRLA / GEL / AGM FLAT / AGM SPIRAL / SLI герметичные АКБ
- СТАНДАРТНЫЕ ЖИДКИЕ АКБ
- АКБ START / STOP (EFB / AGM)

■ Рабочий диапазон:

- 🇪🇺 EN : 40 > 1885 CCA
- 🇩🇪 DIN : 25 > 1120 CCA
- 🇺🇸 SAE/CCA : 40 > 2000 CCA
- 🇯🇵 JIS : японские аккумуляторы
- 🌐 IEC : 30 > 1320 CCA (международная норма)
- CA/MCA : 50 > 2400 CCA (АКБ для судов)

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

- Изолированные зажимы
- Большой 4-строчный экран с подсветкой
- Регулируемая яркость экрана
- Ретроактивная клавиша «ENTER»
- Многоязычный интерфейс (10 языков)
- Защита от обратной полярности
- Корпус из АБС-пластика (кислотостойкий) + защита от ударов



		TEST				RESULT		TEMPERATURE COMPENSATION	cm	
Battery		Battery A	Battery V	CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE						
12 V	7 >240 Ah	•	• min 8 V	12 V 24 V	1 s	instant	•	13,8 x 9,6 x 3	40 cm	