



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## ер аккумуляторных батарей GenStart2

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Ба  
сл'  
  
На  
  
Со  
  
Пи  
  
Па  
  
Хр  
ус'  
  
Св  
ПК

### Описание CTS-655P — тестер аккумуляторных батарей GenStart2

CTS-655P — новейший тестер АКБ для профессионального использования от лидера рынка американской компании Midtronics Inc. Более 25 лет исследований аккумуляторных батарей в одном тестере.

CTS-655P на сегодняшний день самый универсальный тестер аккумуляторных батарей для любого транспорта, будь-то мотоцикл, автомобиль или грузовик. Тестер прекрасно подходит для тестирования лодок или дизель и бензо генераторов, а также, для тестирования стартерных аккумуляторных батарей любой емкости, с током холодной прокрутки до 2000 CCA, в том числе электрической системы.

Проверка стартерных свинцово-кислотных аккумуляторных батарей включая VRLA (GEL, AGM) и электрической системы 12&24В в течение нескольких секунд без разряда аккумуляторной батареи и пользовательского воздействия на результат.

Стандарты тестирования: DIN, SAE, IEC, EN, JIS.

Проверка АКБ напряжением 6В, 12В в диапазонах: от 100 до 2000 CCA.

Температурная компенсация. Встроенный вольтметр: 0,9...32 +/- 0.05 VDC.

Запись результатов последнего измерения. ИК-порт для печати или выгрузки результатов на ПК. Встроенный термопринтер для печати результатов.

Рабочий диапазон температуры от -18 до +50 C, относительная влажность 95%, без конденсации. Англоязычное и русскоязычное меню (по выбору).

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕСТЕРА АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ GENSTART2 CTS-655P:

- Мотоциклы (предварительно запрограммированные коды);
- Автомобили;
- Грузовики;
- Аккумуляторные батареи 6 В, 12 В, группы батарей 24 В;
- Системы заряда 12 В и 24 В.

### ОСОБЕННОСТИ ТЕСТЕРА АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ GENSTART2 CTS-655P:

- Русскоязычное меню;
- Тестирование 6В и 12В свинцово-кислотных аккумуляторных батарей;
- Тестирование АКБ с рейтингом 100 — 2000CCA;
- Оценка аккумуляторной батареи по CCA;
- Определение общего состояния АКБ по SAE, DIN, EN, IEC, JIS;
- Определение возможности запуска для всех стартерных аккумуляторов;
- Тест системы зарядки (генератор, диодный мост);
- Тестирование разряженных аккумуляторных батарей.

### Характеристики CTS-655P — тестер аккумуляторных батарей GenStart2

Параметр	Значение
Поддерживаемые стандарты батарей	SAE, EN, DIN, IEC, JIS
Поддерживаемые типы батарей	все типы свинцово-кислотных АКБ, включая Gel, AGM
Напряжение АКБ	6/12 В
Вольтметр	0,9 – 30 В
Рабочая температура	-18°C до +50°C
Диапазон измерений	6/12В – 100-2000CCA, мото батареи предварительно запрограммированы
Диапазон емкости поддерживаемых батарей	до 300Ач
Хранение результатов тестирования в устройстве	до 100 измерений в режиме Quality Control (QC mode)
Передача данных на ПК	да, ИК-печать, ИК-порт
Встроенный термопринтер	да

Температурная компенсация	да
Тест запуска	да
Тест генератора	да, 12/24В
Тест диодных колебаний	да
Корпус	ABS пластик (IEC 68-2-32)
Размеры	27 x 10 x 5 см
Вес	771 г

## Комплектация CTS-655P — тестер аккумуляторных батарей GenStart2

№	Наименование	Количество
1.	Тестер аккумуляторных батарей GenStart2 CTS-655P	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**