



- Цифровой тестер с графическим дисплеем.
- Для аккумуляторов емкостью 8-240 Ач на 12 В.
- Выполняемые проверки: состояние аккумулятора, пусковая способность, пусковая система и цепь генератора.
- Включает программное обеспечение для печати отчетов, используя соединение с ПК.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОДЕКС	804242	Starting current range IEC	100/1400-IEC A	Starting current range JIS	26A17/245H2-JIS
Battery voltage	12 V	Starting current range DIN	100/1400-DIN A	Operating temper.(min-max)	0 - 40 °C
Battery range	8-240 Ah	Starting current range SAE	100/2000-SAE A	РАЗМЕРЫ	8,0 x 2,4 x 15,0 cm
Starting current range EN	100/2000-EN A	Starting cur.range CA(MCA)	100/2000-CA(MCA)-CCA-BCIA	ВЕС	0,26 kg

ОПИСАНИЕ

Цифровой тестер для проверки состояния аккумулятора, пусковой способности (ССА), пусковой системы и цепи генератора автомобиля.

Возможности выбора международных стандартов для автомобилей, соответствующие различным диапазонам пускового тока, используемого производителем аккумуляторных батарей.

Практичный и небольшой по размерам, он позволяет работать от 12-Вольтовых батарей (WET, GEL, MF, AGM, PbCa, EFB) как отсоединенных, так и подключенных к транспортному средству, что облегчает проведение быстрых и простых тестовых операций.

Графический экран делает продукт интуитивно понятным и простым в использовании.

Распечатка отчетов, выполненных через подключение к ПК.

Особенности:

- для батарей WET, GEL, MF, AGM, PbCa, EFB от 8-240 Ач при 12 В;
- проведенные испытания: состояние батареи, пусковая емкость (ССА), система пуска, цепь транспортного генератора переменного тока;
- выбираемые эталонные стандарты для автомобилей;
- испытания, проведенные при отсоединенном или подключенном к автомобилю аккумуляторе;
- графический дисплей;
- поддержка нескольких языков: EN, IT, FR, DE, ES, RU, PT, NL;
- распечатка отчетов через ПК-соединение.

СКАЧАТЬ



ИЗОБРАЖЕНИЕ КАТАЛОГА



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



СЕРТИФИКАТ



SOFTWARE/APP