



- Профессиональное многофункциональное электронное зарядное устройство (Battery Manager) для аккумуляторов WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li напряжением 6/12/24 В. Оснащен ЖК-экраном.
- Автоматическая зарядка и поддержание заряда в режиме Pulse Tronic согласно выбранной технологии аккумулятора. Автоматическое определение типа аккумулятора (режим AUTO).
- Стабильный источник питания для диагностических целей мероприятий (BSU), при замене аккумуляторов (SUPPLY) и для поддержания в хорошем состоянии аккумуляторов автомобилей, выставленных в автосалонах; функция RECOVERY используется для восстановления сульфатированных или сильно разряженных аккумуляторов, а функция EQUALIZATION — для восстановления оптимальной работы аккумуляторов, выполняя их периодическую регенерацию.
- Расширенные функции: BOOST для быстрой зарядки; COLD для зарядки и поддержания заряда аккумуляторов в условиях низкой температуры; TEST для тестирования генератора, пусковой системы и состояния заряда аккумулятора. Помощь при запуске
- Функция компенсации удлинения кабелей; встроенный PFC (Power Factor Correction) для снижения потребления и большей стабильности зарядного тока.



- Комплектуется кабелями с зажимами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОД	807613	EFFICIENT CHARGING CURRENT	45 / 45 / 23 A	СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP33
SINGLEPHASE MAINS VOLTAGE	230 V	RATED CHAR.CUR.EN60335-2-29	40 / 40 / 20 A	РАЗМЕРЫ (ДxШxВ)	9,2 x 20 x 33 cm
ЧАСТОТЫ СЕТИ	50 / 60 Hz	START CUR.1V/C EN60335-2-29	50 (12V) A	WEIGHT	3,77 kg
CHARGING ABSORBED POWER	610 W	MIN.RATED REFERENCE CAPAC.	10 Ah		
CHARGING VOLTAGE	6 / 12 / 24 V	MAX.RATED REFERENCE CAPAC.	600 Ah		

ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

125278 CLAMPS PATCH CORD

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ТЕЛЕЖКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

803107 ТЕЛЕЖКА - DIAGNOSTIC 442x302MM

ПРОЧИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЗАРЯДКИ/ЗАПУСКА

804390 ЗАРЯДНЫЙ КАБЕЛЬ С ЗАЖИМАМИ 6М

804391 ЗАРЯДНЫЙ КАБЕЛЬ С ЗАЖИМАМИ 10М

803086 КОМПЛЕКТ ОПОРНЫЙ КРОНШТЕЙН

803087 КОМПЛЕКТ МАГНИТОВ

ОПИСАНИЕ

Многофункциональное электронное зарядное устройство (BATTERY MANAGER) для полноценного обслуживания аккумуляторов WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li напряжением 6В/12В/24В, а также для поддержки при проведении работ, в том числе диагностики, на автомашинах в мастерских, автосервисах и у автодилеров.

Технология Pulse Tronic гарантирует оптимальную зарядку аккумулятора посредством 8-фазной процедуры.

Характеристики:

- Автоматическая зарядка и поддержание заряда в режиме Pulse Tronic согласно выбранной технологии аккумулятора;
- Функция BOOST для быстрой зарядки;
- Функция COLD для зарядки и поддержания заряда аккумуляторов в условиях низкой температуры;
- Стабильное ПИТАНИЕ для диагностики (BSU), во время замены аккумулятора (SUPPLY) и для поддержания здоровых аккумуляторов в автомобилях, выставленных в демонстрационных залах;
- Обслуживание аккумулятора с функцией RECOVERY для восстановления сульфатированных или сильно разряженных батарей и функцией EQUALIZATION для восстановления оптимальной функциональности с помощью периодической регенерации;
- ТЕСТЕР для проверки напряжения на клеммах, пусковой мощности (CCA) и работы генератора автомобиля;
- Помощи при запуске;
- Функция компенсации удлинения кабеля;
- ЖК-экран;

- Защита от перегрузки, короткого замыкания и неправильной полярности.

С устройством PFC.

В комплект включен кабель с зажимами.

СКАЧАТЬ



ИЗОБРАЖЕНИЕ КАТАЛОГА



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



СПИСОК ЗАПАСНЫХ
ЧАСТЕЙ



BROCHURE



СЕРТИФИКАТ