12 B

Арт. 068179



GYSFLASH 51.12 CNT FV — это подключаемое зарядное устройство высокой мощности на 50 A с инверторной технологией. Оно позволяет обеспечить стабилизированное напряжение свинцовому или литиевому аккумулятору 12В во время диагностики автомобиля. Оно также гарантирует оптимальную зарядку для обслуживания автомобилей последнего поколения. Благодаря подключению через разъём USB его можно настроить под пользователя.

4 РЕЖИМА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Зарядка: для свинцовых или литиевых (LFP) аккумуляторов 12 В от 5 до 600 Ач.
- Диагностика: поддерживает до 50 А аккумуляторы 12 В транспортных средств на этапе диагностики, в мастерских по техническому обслуживанию.
- Шоурум: обеспечивает компенсацию тока при использовании электрических аксессуаров демонстрационного автомобиля. Он также управляет оптимальным зарядом аккумулятора.
- Тестер: позволяет проверить напряжение аккумулятора, оценить систему запуска (стартер+аккумулятор) и состояние генератора автомобиля.

100% С ФУНКЦИЕЙ ПОДСОЕДИНЕНИЯ К КОМПЬЮТЕРУ

- Добавлять, упразднять или изменять режимы и профили зарядки через USB.
- Загружать файлы с заданными комбинациями параметров, подходящими к различным режимам зарядки.
- Скачивать ретроспективную запись и данные по зарядке на ключ USB для их анализа с помощью электронной таблицы.
- Подключать вспомогательные приборы (принтер, ридер для штрих-кодов и т.д.) через специальный модульный разъём (SMC : Smart Module Connector).

АВТОМАТИЧНА ЗАРЯДКА

- Увеличивает срок службы и производительность свинцовых (гелевых, AGM, жидкостных, кальциевых и т.д.) литиевых (LFP) аккумуляторов .
- Специфическая кривая заряда в 8 этапов (свинцовый аккумулятор) или 9 этапов (литий-железо-фосфатный аккумулятор) без контроля.
- Восстанавливает глубоко разряженные аккумуляторы >2 В (автоматический режим SOS Recovery).

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ФУНКЦИИ

- Flexible Voltage 🛛 : зарядное устройство работает при напряжении питания от 85 до 265 В.
- Функция «Auto-Detect» позволяет автоматически запускать зарядку, когда аккумулятор подключен к зарядному устройству.
- Функция автоматического перезапуска «Auto Restart» в случае отключения электричества с запоминанием настроек.
- Проверка и калибровка кабелей.
- \bullet Блокировка во избежание опасности неправильного обращения. Эта функция идеальна для СТО и демозалов.
- \bullet Доступно до 12 профилей зарядки, включая профиль Easy для упрощенной зарядки, подходящей для всех свинцово-кислотных аккумуляторов.

СВЕРХЗАХИЩЕНИЙ

- Защита бортовой электроники автомобиля: защита от короткого замыкания, обратной полярности и перегрузки. Противоискровая защита.
- Сменный предохранитель защищает от неправильного обращения.
- Температурный датчике, позволяющий избегать перегрева встроенной электроники.

ЭРГОНОМИЧНЫЙ

- Прочный корпус с поглощающими удары и вибрации подошвами.
- Корпус IP41, защищенный от проникновения частиц, размером более 1 мм.
- Небольшая высота аппарата (10,5 см) позволяет поместить его под автомобиль.

Поставляется с кабелями (2,5 м - 10 мм2) Вых и т.д.)



Интуитивно понятный интерфейс доступен на 22 языках

МОДУЛИ CNT

АКСЕССУАРЫ (ОПЦИОННО)



олка с настенным креплением



Кейс для транспортировки 060432

подходящие кабели



Кабель Anderson > Зажимы 056503 - 2.5 м - 16 мм²

056503 - 2.5 м - 16 мм² 054615 - 5 м - 16 мм² 056572 - 8 м - 16 мм²



NATO 026810 - 5 m - 16 mm²

Кабель Anderson > Texas 055902 - 0.2 м - 16 мм²

028791 - 1 m - 1



	026780
16 мм²	
6 мм ²	

50 / 60 Hz		۳	I max	25°C @100%	40°C @100%	Charge	START MINI	IP	\	mm ²	SHOWROOM CONNECT	kg	cm cm	L×W×H cm /kg	
220 > 240 V	1600 W	- 2,5 m	12 V	50 A	230 V:50 A 110 V:40 A	230 V:40 A 110 V:27 A	- 10 > 600 Ah	1 V	41	2,5 m	10	ø M6	4,6	30 x 10,5 x 29,2	41 x 39 x 22,5 / 6,8
100 > 127 V	800 W		24 V	230 V : 50 A 110 V : 25 A	230 V : 44 A 110 V : 25 A	230 V : 35 A 110 V : 22 A									

