## **GYSFLASH 40-12 FV**

ApT. 029064



# Gysflash 50-12 HF - это источник стабилизированного питания инверторной технологии с 5 функциями:

- Зарядка АКБ с помощью аппарата с развернутой кривой зарядки.
- Подпитка АКБ 12В (с жидким или гелевым электролитом) автомобилей в процессе диагностики
- Обеспечение хорошего состояния АКБ выставочного автомобиля в шоуруме.
- Компенсация электроэнергетических потребностей в целях сохранения настроек автомобиля во время замены АКБ.
- Использование зарядного устройства как источника стабилизированного питания, напряжение и максимальный ток которого можно настроить.

#### 5 Режимов

- Зарядка
- Диагностика
- Showroom
- Замена АКБ
- Power Supply

### Дополнительные функции

- Автоматический перезапуск
- Проверка и калибровка кабелей
- Блокировка в режиме Showroom
- Возможность упрощенной зарядки в режиме Easy
- Активация и конфигурация кривой зарядки «Expert»
- Автоматический запуск SOS recovery для сульфатированных АКБ

### Интуитивно понятный интерфейс

8 языков

#### Продуманные размеры

Идеальная высота чтобы поместить зарядное устройство под автомобиль.

#### Кабели

- Поставляется с кабелями 2x2,5м сечением 10 мм²;
- На аппарат можно адаптировать кабели до 2 х 5 м сечением 16 мм² и более. Калибровка производится автоматически.



#### **ТЕХНОЛОГИЯ**

Высокая

Эффективность

94%

Экономия энергии

15%



Отсутствие внешней вентиляции =

Нет проникновения пыли

#### Инвертор

Сравнительно с обычными аппаратами эта технология позволяет:

 Повышенная производительность при весе всего лишь 6,0 кг.

Компактный и прочный:

• Подошвы, поглощающие удары и вибрации



#### Гибкое использование

Автоматически приспосабливается к напряжению сети и может работать от **85 В и 265 В.** 



#### ОСОБЕННОСТИ

### Режим Showroom и уменьшенные размеры:

- Высота аппарата (< 11 см) позволяет поместить его под автомобиль.
- Возможность заблокировать его в режиме showroom во избежание опасности неправильного обращение. Идеально для демозалов.
- $\bullet$  Функция повторного запуска позволяет автоматически вернуться в режим в случае отключения электричества.

**( € - EN 60335-2-29** 

50/60hz	M	Imax 100% @25°C		MIN. MAX.	Charging Curve	Diag	g Diag+ Showroom		Change Battery	M	IP	cm	kg kg	
85 > 265V	750W	40A	12V	10-500Ah	IU <sub>o</sub> I <sub>o</sub> U	13,5V	12⊳14,8V		12,9V	80A	IP 21	30x29,2x10,5	6,0	