

Gysflash 50.12 HF - это источник стабилизированного питания инверторной технологии с 5 функциями:

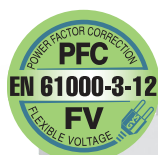
- Зарядка АКБ с помощью аппарата с развернутой кривой зарядки.
- Подпитка АКБ 12В (с жидким или гелевым электролитом) автомобилей в процессе диагностики
- Обеспечение хорошего состояния АКБ выставочного автомобиля в шоуруме.
- Компенсация энергоэнергетических потребностей в целях сохранения настроек 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



10,5 cm

Интуитивно понятный интерфейс

19 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 x 8 м сечением 16 мм² и более. Калибровка производится автоматически.

ТЕХНОЛОГИЯ

Высокая
Эффективность
94%

Экономия энергии
15%



Отсутствие внешней
вентиляции
=

Нет проникновения пыли



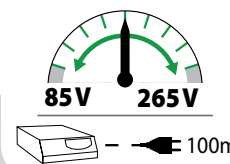
Инвертор

Сравнительно с обычными аппаратами эта технология позволяет:

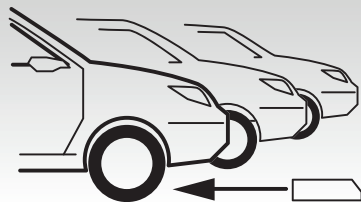
- Повышенная производительность при весе всего лишь 6,5 кг.
- Компактный и прочный:
- Подошвы, поглощающие удары и вибрации

FV 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 обращения. Идеально для демозалов.
- Функция повторного запуска позволяет автоматически вернуться в режим в случае отключения электричества.

CE - EN 60335-2-29

| 50/60hz | 850 W | Imax 100% @25°C | 12 V | MIN. Ah | MAX. Ah | Charging Curve | BSU | | | Change Battery | IP | cm | kg |
|------------|-------|-----------------|------|-----------|-------------------------------------|----------------|------------|--------|----------|----------------|--------------|-----|----|
| | | | | | | | Diag | Diag+ | Showroom | | | | |
| 85 > 265 V | 850 W | 50 A | 12 V | 10-600 Ah | I _U , I ₀ , U | 13,5V | 12 > 14.8V | 12.9 V | 80 A | IP 21 | 30x29.2x10.5 | 6.5 | |