

ИНВЕРТОР
АКБ HF
12 В
ApT. 026056


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


PFC
EN 61000-3-12
FV

FLEXIBLE VOLTAGE

IEC60068-2-27

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.

ТЕХНОЛОГИЯ

Высокая эффективность 94%
 Экономия энергии 15%

 Отсутствие внешней вентиляции
 =
 Нет проникновения пыли

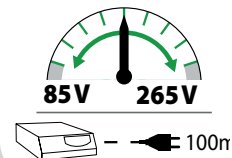

Инвертор

Сравнительно с обычными аппаратами эта технология позволяет:

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

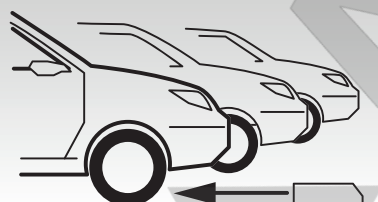
FV **Гибкое использование**

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



100n

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.
- Функция повторного запуска позволяет автоматически вернуться в режим в случае отключения электричества.

CE - EN 60335-2-29

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