

12 V

Арт. 068179

GYSFLASH 51.12 CNT FV - це зарядний пристрій високої потужності 50 A з інверторною технологією підключення. Він дозволяє підтримувати 12 В свинцеву або літєву батарею при ідеально стабілізованій напрузі під час фаз діагностики. Він забезпечить найкращий цикл заряджання, рекомендований для обслуговування найсучасніших автомобілів на ринку. Завдяки підключенню через USB зарядний пристрій можна на 100% налаштувати під себе.

4 РЕЖИМИ РОБОТИ

- **Зарядка** : для свинцевих або літєвих (LFP) акумуляторів 12 В ємністю від 5 до 600 А-год.
- **Діагностика**: підтримує до 50 A для акумуляторів 12 В у транспортних засобах на етапі діагностики, в майстернях технічного обслуговування.
- **Шоу-рум** : забезпечує безперервне живлення при використанні електричних аксесуарів демонстраційного автомобіля. Він також керує оптимальною зарядкою акумулятора.
- **Testeur** : Дозволяє перевірити напругу акумулятора, оцінити систему запуску (стартерну батарею) і стан генератора змінного струму автомобіля.

100% ПІДКЛЮЧЕНО

- Додавайте, видаляйте або змінійте режими та профілі заряджання через USB.
- Імпортуйте попередньо визначені конфігураційні файли, адаптовані до операцій заряджання.
- Отримуйте історію заряджання та дані на USB-накопичувачі та використовуйте їх в електронних таблицях.
- Підключення додаткових модулів (принтер, зчитувач штрих-коду тощо) через спеціальний роз'єм для модулів (SMC: Smart Module Connector).

АВТОМАТИЧНА ЗАРЯДКА

- Подовжує термін служби та продуктивність свинцевих (гелевих, AGM, рідинних, кальцієвих тощо) та літєвих (LFP) акумуляторів.
- Специфічна крива зарядки в **8 кроків** (свинцевий акумулятор) або **9 кроків** (літій-залізо-фосфатний акумулятор) без нагляду.
- Відновлює глибоко розряджені батареї >2 В (автоматичне SOS-відновлення).

ТЕХНОЛОГІЇ ТА РОЗШИРЕНІ ФУНКЦІЇ

- **FV Flexible Voltage**, зарядний пристрій працює з напругою живлення від 85 до 265 В.
- **"Auto-Detect"** функція автоматично починає заряд при підключенні акумулятора до зарядного пристрою.
- **"Auto-Restart"** функція в разі збою живлення з пам'яттю налаштувань.
- **Контроль і калібрування кабелів.**
- **Блокування**, дозволяє уникнути ризику неналежного поводження, ідеально підходить для гаражів і виставкових залів.
- До **12 профілів зарядки**, включаючи профіль Easy для спрощеної зарядки, що підходить для всіх свинцевих акумуляторів.

НАДЗВИЧАЙНО БЕЗПЕЧНИЙ

- **Захист бортової електроніки автомобіля**: захист від короткого замикання, зміни полярності та перезарядки. Система запобігання іскроутворенню.
- **Змінний запобіжник**, який захищає від неправильного використання.
- **Датчик температури** для запобігання перегріву внутрішньої електроніки.

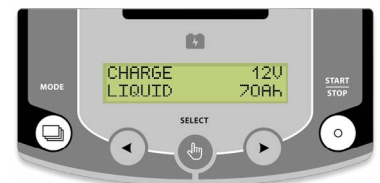
ЕРГОНОМІКА

- **Міцний корпус** з амортизаційними прокладками.
- **IP41** корпус, захищений від проникнення предметів розміром більше 1 мм.
- **Невелика висота** (10,5 см) дозволяє розмістити зарядний пристрій приховано під автомобілем.



SMC USB

Поставляється з кабелями (2,5 м - 10 мм²)



Інтуїтивно зрозумілий інтерфейс доступний 22 мовами



МОДУЛІ VHT



ДОДАТКИ (необов'язково)



Настінна полиця
055513



Футляр для перенесення
060432

сумісні кабелі



Anderson Cable > Плоскогубці
056503 - 2,5 м - 16 мм²
054615 - 5 м - 16 мм²
056572 - 8 м - 16 мм²



Anderson Cable > NATO
026810 - 5 м - 16 мм²



Anderson Cable > Texas
055902 - 0,2 м - 16 мм²
028791 - 1 м - 16 мм²



роз'єм HATO
026780

50 / 60 Hz		Icharge	12 V	Charge	5 < 600 Ah	<0.2 Ah/month	<150 mV Rms	I _U , I _U , I _U	8 step (Pb) 9 step (LiFePO4)	40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP 41	80 A	2,5 m
100-240 V AC	850 W	50 A	12 V	5 < 600 Ah	<0.2 Ah/month	<150 mV Rms	I _U , I _U , I _U	8 step (Pb) 9 step (LiFePO4)	40 A	50 A	6,6	300 x 105 x 300	Automatic >2V	IP 41	80 A	2,5 m	