

# GYSFLASH 107.24 CNT FV

АРТ. 082939



**Gysflash 107.24 CNT FV - это умное зарядное устройство на 100 А - 24 В. Идеально подходит для обслуживания батарей грузовиков и погрузчиков, обслуживает свинцово-кислотные и литиевые батареи (стандартные литий-ионные + литий-железо-фосфатные). Интуитивно понятный интерфейс с подсветкой. Благодаря возможности подключения (USB + SMC) он может импортировать специальные кривые заряда, что делает его полностью настраиваемым.**

## ИДЕАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ МАСТЕРСКОЙ

- Зарядка для 6, 12 или 24 V Свинцовых или литиевых батарей емкостью от 5 до 1200 Ач.
- **Диагностика** : поддерживает автомобильные батареи до 100 А при диагностике в мастерских технического обслуживания.
- **Нетипичные напряжения литиевых батарей** : онлайн-конфигуратор позволяет адаптировать зарядное устройство к конкретным литиевым батареям, используемым в электрических или гибридных транспортных средствах (например, к батареям Tesla на 16 V).

## ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ПОДЗАРЯДКИ ТЯГОВЫХ АККУМУЛЯТОРОВ

- Подключаемое зарядное устройство с регулируемым напряжением от 6 до 24 В, GYSFLASH 107.24 CNT идеально поддерживает **все типы тяговых батарей** (свинцовые или литиевые).
- Возможность скачать с сайта GYS несколько кривых заряда для свинцово-кислотных, гелевых или жидкостных тяговых батарей и литиевых аккумуляторов.
- Используйте конфигуратор CNT (доступ через клиентский кабинет на сайте GYS) для создания конкретной кривой заряда, которая подходит именно вам.

## 100 % СОЕДИНЯЕМОСТЬ = 100 % НАСТРАИВАЕМОСТЬ

- Создайте собственную конфигурацию зарядного устройства, добавляя, удаляя или изменяя режимы и интегрируя собственные кривые зарядки.
- Возможность импортировать кривые заряда, разработанные инженерами GYS для конкретных применений (литиевые батареи, тяговые и т.д.) и загружать их непосредственно с веб-сайта GYS.
- Возможность извлекать историю и загружать данные на USB-носитель для использования в электронной таблице.
- Подключение дополнительных модулей (принтер, считыватель штрих-кодов и т.д.) через специальный разъем для модулей (SMC : Smart Module Connector).

## ИДЕАЛЬНАЯ ЗАРЯДКА

- Продлевает срок службы и производительность продлевает срок службы и эксплуатационные характеристики свинцово-кислотных (гелевых, AGM, жидкостных, кальциевых и т.д.) и литиевых (стандартных литий-ионных + литий-железо-фосфатных) аккумуляторов.
- Специальные кривые заряда в **8-ступеней** (свинцовые) или **9-ступеней** (литиевые) без надзора.
- Восстанавливает глубоко разряженные батареи >1 В (автоматическое восстановление SOS).

## ТЕХНОЛОГИИ И РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

- **FV Flexible Voltage** / Зарядное устройство работает при напряжении питания от 85 до 265 В.
- Проверка и калибровка кабелей.

## УЛЬТРА - ЗАЩИТА

GYSFLASH 107.24 CNT **сохраняет бортовую электронику автомобиля, защищает от ошибок при эксплуатации и предотвращает перегрев внутренней электроники** благодаря встроенному датчику температуры.

## ЭРГОНОМИКА

- Компактный, прочный корпус с передним расположением кабельной намотки и ударо- и вибропоглощающими ножками.

## НАСТЕННЫЕ КРЕПЛЕНИЯ

- 3 типа креплений для стационарной или мобильной установки на стену:



V	50/60 Hz	Сила тока	Емкость	Zz	Пульсация/ Ripple	Кривая заряда		40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP		
6/12 V	100-127 V AC	1500 W	100 A	5 < 1200 Ah	<0.2 Ah/ month	<150 mV Rms	IU <sub>o</sub> U	68 A	100 A	6.5	340 x 150 x 250	Автоматически >1V	IP 20	150 A	2.5 m
	220-240 V AC							79 A	100 A						
24 V	100-127 V AC	1500 W	50 A					47 A	50 A						
	220-240 V AC	3200 W	100 A					72 A	95 A						



## В комплект поставки входит



Зажимы  
5 m - 25 mm<sup>2</sup>



Настенные крепления



✓ Высокая яркость для интуитивной навигации.

✓ 19 языков :

## АКСЕССУАРЫ (ОПЦИИ)

