

АККУМУЛЯТОР  
СВИНЕЦ/ЛИТИЙ

12 В

Арт. 025677

Специально разработанный для крепления на стену или на подъёмный аппарат, GYSFLASH vertical 123.12 CNT FV - это зарядное устройство инверторной технологии большой мощности 120 А. Оно позволяет обеспечить стабилизированное напряжение свинцовому или литиевому (литий-ионная «стандартная» + литий-железо-фосфатная) аккумулятору во время диагностики. Он также гарантирует оптимальную зарядку для обслуживания автомобилей последнего поколения. Благодаря подключению через разъём USB его можно полностью настроить под пользователя.

#### 4 РЕЖИМА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Зарядка : для свинцовых или литиевых аккумуляторов 12 В от 5 до 1500 Ач.
- Диагностика : поддерживает до 120 А аккумуляторы транспортных средств на этапе диагностики, в мастерских по техническому обслуживанию.
- Шоурум : обеспечивает компенсацию тока при использовании электрических аксессуаров демонстрационного автомобиля. Он также управляет оптимальным зарядом аккумулятора.
- Тестер : позволяет проверить напряжение аккумулятора, оценить систему запуска (стартер+аккумулятор) и состояние генератора автомобиля.



#### С ФУНКЦИЕЙ ПОЛНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ К КОМПЬЮТЕРУ

- Добавлять, удалять или изменять режимы и профили зарядки через USB.
- Загружать файлы с заданными комбинациями параметров, подходящими к различным режимам зарядки.
- Восстанавливать ретроспективную запись и данные по зарядке на ключ USB для их анализа с помощью электронной таблицы.
- Подключать вспомогательные приборы (принтер, ридер для штрих-кодов и т.д.) через специальный модульный разъём (SMC : Smart Module Connector).

#### АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА

- Увеличивает срок службы и производительность свинцовых (гелевых, AGM, жидкостных, кальциевых и т.д.) литиевых («Стандартный» литий-ионный + литий-железо-фосфатный) аккумуляторов .
- Специфическая кривая заряда в 8 этапов (свинцовый аккумулятор) или 9 этапов (литиевый аккумулятор) без контроля.
- Восстанавливает глубоко разряженные аккумуляторы >2 В (автоматический режим SOS Recovery).

В наборе поставляются:



#### ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ФУНКЦИИ

- Flexible Voltage **FV** : зарядное устройство работает при напряжении питания от 85 до 265 В.
- Функция «Auto-Detect» позволяет автоматически запускать зарядку, когда аккумулятор подключен к зарядному устройству.
- Функция автоматического перезапуска «Auto Restart» в случае отключения электричества с запоминанием настроек.
- Проверка и калибровка кабелей.
- Блокировка во избежание опасности неправильного обращения. Эта функция идеальна для СТО и демозалов.
- Доступно до 12 профилей зарядки, включая профиль Easy для упрощенной зарядки, подходящей для всех свинцовых аккумуляторов.

#### СВЕРХЗАХИЩЕННЫЙ

- Защита бортовой электроники автомобиля: защита от короткого замыкания, обратной полярности и перегрузки. Противоискровая защита.
- Сменный предохранитель защищает от неправильного обращения.
- Температурный датчик, позволяющий избегать перегрева встроенной электроники.

#### ЭРГОНОМИЧНЫЙ

- Компактный и прочный корпус с наматывателем для кабелей на передней панели.
- Подошвы, поглощающие удары и вибрации.
- Настенное крепление с системой направляющих рельс с магнитами (опция - MagnetFix 50).


 Интуитивно понятный интерфейс  
доступен на 22 языках

#### АКСЕССУАРЫ


 MagnetFix 50  
029637

 Кабель REMA  
025714

 Кабель NATO  
025707

50 / 60 Hz	V	I <sub>max</sub>	25°C @100%	40°C @100%	Charge	START MINI	IP	L ↕	mm <sup>2</sup>	SHOWROOM CONNECT	kg	cm	L x W x H cm / kg	
220 > 240 V	2000 W	2,5 m	12 V	230 V : 120 A 110 V : 100 A	230 V : 120 A 110 V : 100 A	230 V : 120 A 110 V : 85 A	20 > 1500 Ah	1 V	30	5 m	25	ø M6	6,4	34 x 25,4 x 15
100 > 127 V	1500 W													41 x 39 x 22,5 / 11