

GYSFLASH 18.12 PL-E

(встроенное зарядное устройство)

Арт. 025806

GYSFLASH 18.12 PL-E имеет инновационную конструкцию. Он полностью предназначен для подзарядки сервисных аккумуляторов, используемых в транспортных средствах для отдыха (домах на колесах, караванах и т. д.) и прогулочных судах. Это зарядное устройство на 18 А включает в себя три кривые заряда для 12 В свинцовых/жидкостных, свинцовых/AGM и литий-железо-фосфатных (LiFePO4) аккумуляторов и гарантирует качество и бережное отношение к аккумулятору.



ДОМА НА КОЛЕСАХ



КАРАВАН



ПРОГУЛОЧНЫЕ СУДА

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

- Высокий КПД, рабочий цикл 18 А при 100 % (25°C): зарядное устройство сохраняет всю свою мощность во время использования. Потребляемая энергия снижается на 15%.
- Технология PFC (коррекция коэффициента мощности) позволяет лучше использовать электрическую сеть. Потребляемый ток чище и дает экономию 22% по сравнению со стандартным зарядным устройством.

ЭРГОНОМИЧНАЯ, НАДЕЖНАЯ И БЕСШУМНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

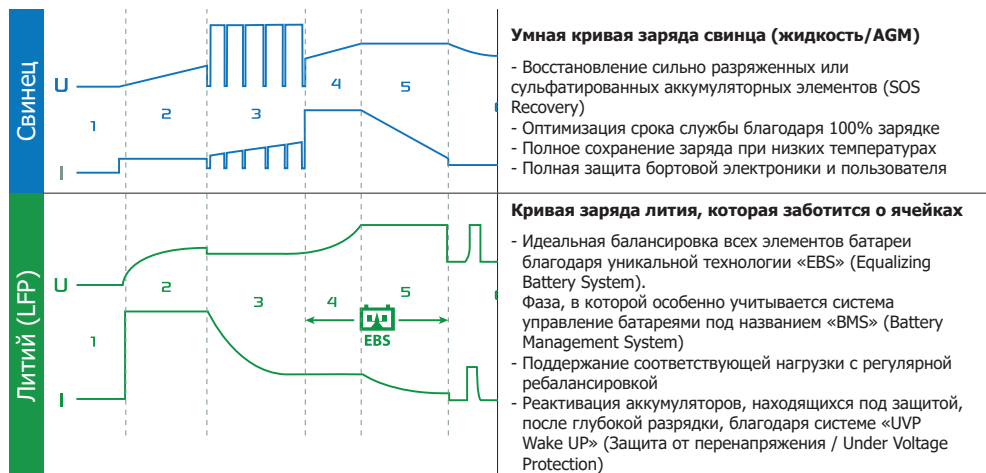
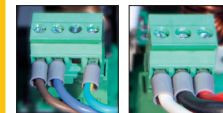
- Безвентиляторная технология: нет внешней вентиляции, бесшумное зарядное устройство без проникновения пыли. Таким образом, электроника остается защищенной от любого внешнего загрязнения.
- Прочный и компактный алюминиевый корпус. Зарядное устройство защищено от ударов и коррозии.
- Простой и интуитивно понятный интерфейс.
- Крепление к вертикальной поверхности.

ОПТИМАЛЬНАЯ И ЩАДЯЩАЯ АККУМУЛЯТОР ЗАРЯДКА

- Увеличивает срок службы и производительность свинцовых (AGM, жидкостных и т. д.) и литиевых (LFP) аккумуляторов..
- Автоматически компенсирует потребности, связанные с потреблением электроприборов.
- 3 режима зарядки :
 - Pb/жидкость : предназначен для зарядки 12 В жидких свинцовых аккумуляторов емкостью от 36 Ач до 270 Ач.
 - Pb/AGM : предназначен для зарядки свинцовых аккумуляторов AGM 12 В емкостью от 36 Ач до 270 Ач.
 - LiFePO4 : предназначен для зарядки литий-железо-фосфатных аккумуляторов емкостью от 18 до 270 Ач.



- В наборе поставляются:
 - 2 винтовые клеммы
 - заглушки для проводов

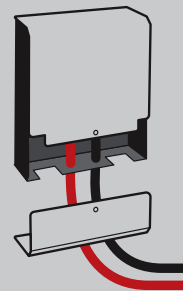


Крепление к вертикальной поверхности входит в комплект



OPEN & CONNECT

Ø 2.5 мм² max
кабели в комплект не входят



СВЕРХЗАЩИЩЕННЫЙ

- Сохраняет бортовую электронику автомобиля: защита от короткого замыкания, обратной полярности и перегрузки. Противоискровая защита.
- Отсутствие выходного напряжения, если аккумулятор не подключен.
- Встроенный температурный датчик, позволяющий избегать перегрева встроенной электроники.
- Соответствует всем действующим европейским стандартам безопасности и электромагнитной совместимости (ЭМС).
- Сигнал иммобилайзера, сообщаящий автомобилю, что зарядное устройство подключено к электрической сети.

50 / 60 Hz		Icharge				Ondulații / Ripple	Curbă de încărcare			25°C @100%	40°C @100%	50°C @100%			IP
220-240 V AC	300 W	18 A	12 V	Pb 36 – 270 Ah LiFePO ₄ 18 < 270 Ah	<0.5 Ah/ lună	<100 mV Rms	IU ₀ U	6 pași	1,3	18A	16A	14 A	215 x 175 x 70	Automat >2V	IP 20