

**GYSFLASH 1.12 PL (1 A) - это многофункциональное зарядное устройство, разработанное для зарядки 12-вольтных свинцовых и литий-железо-фосфатных аккумуляторных батарей (LiFePO4). 2 отдельные программы обеспечивают зарядку аккумуляторов разной технологии. Идеальное устройство для мотоциклов, гидроциклов, картов и газонокосилок.**

## ДВОЙНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ: СВИНЕЦ и ЛИТИЙ

### • 2 режима зарядки для аккумуляторов 12 В:

- Pb** : от 2 Ач до 32 Ач и до 100 Ач для подпитки.
- LiFePO<sub>4</sub>** : от 0.5 Ач до 20 Ач и до 50 Ач для подпитки.

### • Зимний режим ❄️ / AGM для свинцовых аккумуляторов:

- Специфическая зарядка в случае сильных заморозков (< 5°C).
- Оптимальная зарядка аккумуляторов Start & Stop (AGM).

### • Совместимость с CAN BUS для мотоциклов, оснащенных гнездом 12В: зарядка без надзора и в полной безопасности без ключа зажигания (кабель поставляется опционно).

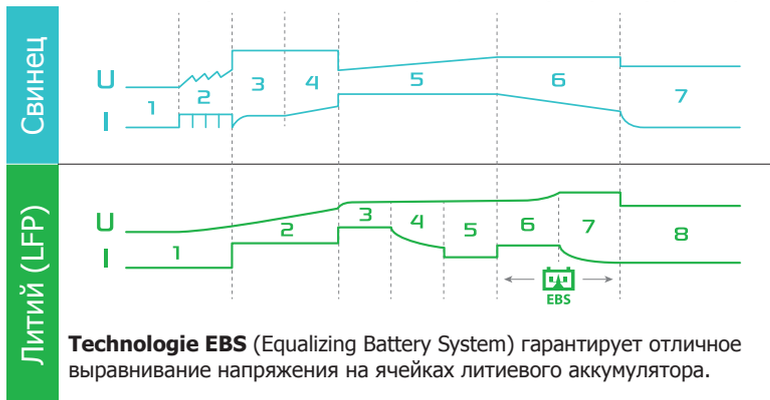
### • Оптимизированная подпитка: зарядное устройство может оставаться подключенным к АКБ как угодно долго во время зимовки и гарантировать безупречный запуск.

### • Функция автоматического перезапуска «Auto Restart» в случае отключения электричества с запоминанием настроек.



## 100% АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА

• Увеличивает срок службы и рабочие характеристики свинцовых (с гелиевым, жидким электролитом, AGM, кальциевых и т.д.) и литий-железо-фосфатных (LFP) аккумуляторов.



Зарядка без надзора обеспечивается благодаря специфической 7-этапной кривой зарядки.

Зарядка без надзора обеспечивается благодаря специфической 8-этапной кривой зарядки.

**Функция «UVP Wake up»:** позволяет заново активировать аккумулятор, находящийся в защитном режиме после сильной разрядки, и автоматически запустить зарядку.

\*UVP : Under Voltage Protection (ЗМН: Защита Минимального Напряжения)

## СВЕРХЗАЩИЩЕННЫЙ

- Бережет бортовую электронику: защита против коротких замыканий, инверсий полярности и перегрузки. Противоискровая защита.
- Автоматическое переключение в режим ожидания, если АКБ отсоединена.
- Встроенный температурный датчик, позволяющий избегать перегрева встроенной электроники.
- Упрощенный интерфейс для избежания ошибочных действий.

## ЭРГОНОМИКА

- Компактный дизайн, легкий и переносной.
- Соединение с помощью быстросъемных и герметичных коннекторов.
- Полностью герметичный корпус против пыли и жидкости (IP65).
- Возможно стенное крепление.

В наборе  
поставляются:



Зажимы  
(45 см)



Наконечники  
- M6  
(45 см)



Коннектор  
«папа»  
(145 см)

50 / 60 Hz	⚡	I <sub>charge</sub>	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	⬆️	kg	↕️	mm	mm	SOS recovery	IP	↔️
220-240 V AC	20 W	1 A	12 V	Pb 2 < 32 Ah	2 < 100 Ah	<0.4 Ah/ month	<150 mV Rms	I <sub>U</sub> U	7 step 8 step	0.7	170 x 90 x 51	195 x 365 x 70	Automatic >7V	IP 65	2 m	
				LiFePO <sub>4</sub> 0.5 < 20 Ah	0.5 < 50 Ah											