

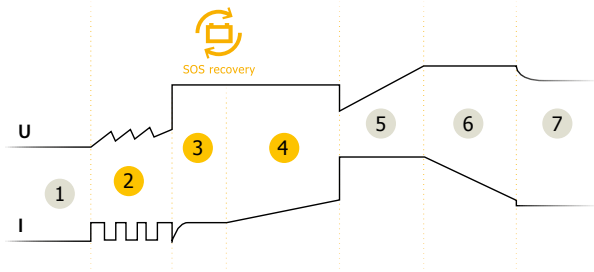
GYSFLASH 1.12 спеціально розроблений для заряджання 12-вольтових акумуляторів невеликих транспортних засобів, таких як мотоцикли, гідроцикли, карти або газонокосарки. Його 7-ступінчаста інтелектуальна крива зарядки забезпечує оптимальний заряд і заряджає вдвічі швидше, ніж традиційний зарядний пристрій.

ІДЕАЛЬНО ПІДХОДИТЬ ДЛЯ МОТОЦИКЛІВ

- **Призначений для 12 В акумуляторів від 1,2 до 32 Ач**, або для технічного заряджання до 100 Ач.
- **Сумісність з CAN BUS** для мотоциклів: заряджає автоматично (без контролю) і безпечно без ключа в замку запалювання (опціональний кабель).
- **Оптимізоване технічне заряджання**, зарядний пристрій може залишатися підключеним до мережі необмежений час взимку для підтримки здоров'я акумулятора.
- **Функція "автоматичного перезапуску"** у разі відключення електроенергії.

ВИСОКОПРОДУКТИВНИЙ ЗАРЯД

- 7-ступінчаста крива заряду забезпечує максимальну продуктивність і довговічність акумулятора.
- Він може відновлювати глибоко розряджені / сульфатовані акумулятори (SOS Recovery).



- 1 Аналіз
- 2 Відновлення
- 3 Випробування
- 4 Десульфатація
- 5 Заряд
- 6 Поглинання
- 7 Плаваючий заряд



БЕЗПЕКА / ЗАХИСТ ЕЛЕКТРОНІКИ АВТОМОБІЛЯ

- **Спрощений інтерфейс** для запобігання помилок користувача.
- **Захист бортової електроніки автомобіля:** захист від короткого замикання, зміни полярності та перезарядки. Антискрова технологія.
- **Автоматичний режим очікування** при відключенні акумулятора.
- **Вбудований температурний датчик** для запобігання перегріву внутрішньої електроніки.

ПРАКТИЧНИЙ

- Ультеракомпактний дизайн, легкий і портативний.
- Швидке / легке підключення водонепроникних роз'ємів.
- Корпус захищений від води та пилу (IP65).
- Може бути прикріплений до стіни.

У комплекті:



ДОДАТКИ



Подовжувач
2,5 м - 029057



Комплект прикурювача - CAN BUS
35 см - 029439



Індикатор зарядки
56 см



M6
029149 | 029200



З'єднувач для вушок
45 см - M6
029194

50/60 Hz	Average/ Moyen	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	SOS recovery	CAN BUS	IP	1 m		
220-240 V AC	18 W	1 A	12 V	2<32 Ah	2<100 Ah	<0,4 Ah / month	<150 mV Rms	IU ₀ U	7 step	0,44	130 x 80 x 38	155 x 300 x 60	Automatic >7V	✓	IP 65	1 m