

O GYSFLASH 1.12 PL (1 A) é um carregador avançado concebido para recarregar baterias de chumbo de 12 V e Lítio - Ferro - Fosfato (LiFePO4). Possui dois programas de carga inteligentes distintos que garantem o desempenho de cada tecnologia de bateria. Ideal para motos, jet skis, karts e corta-relvas.

TECNOLOGIA DUPLA: CHUMBO E LÍTIU

• 2 modos de recarga para baterias de 12 V:

Pb : 2 Ah à 32 Ah e até 100 Ah para manutenção de carga.

LiFePO₄ : 0.5 Ah à 20 Ah e até 50 Ah para manutenção de carga.

• Modo especial inverno ❄️ / AGM para baterias de chumbo :

- Carga específica em caso de frio alto (menos de 5 ° C).

- Carga ideal para as baterias Start & Stop (AGM).

• **Compatibilidade CAN BUS** para motocicletas equipados com uma tomada de 12 V: carga autónoma e segura sem chave de contato (cabo opcional).

• **Manutenção de carga**, o carregador pode permanecer ligado à bateria indefinidamente durante o inverno e garantir uma partida impecável.

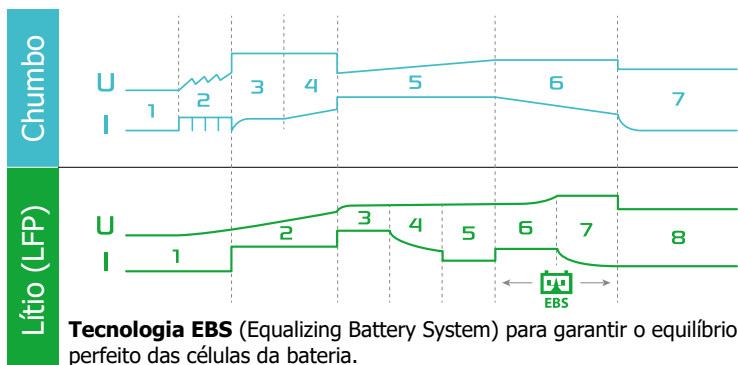
• **Função «Auto Restart»** no caso de uma interrupção de energia com memorização das configurações.



CARGA AUTOMÁTICA 100%

• Prolonga a vida e desempenho de baterias de chumbo (gel, AGM, líquido, cálcio, etc.) e de lítio (LFP).

• Carga da bateria a partir de 7 V.



Curva de carga específica em 7 etapas sem vigilância

Curva de carga específica em 8 etapas sem vigilância

Função «UVP * Wake up»: permite de reativar uma bateria em proteção após a descarga profunda e iniciar automaticamente a recarga.

*UVP : Under Voltage Protection

ULTRA SEGURO

- **Preserva a electrónica de bordo do veículo:** Proteção contra curto-circuitos, inversões de polaridade e sobrecargas Sistema anti-faísca.
- **Standby automático** se a bateria estiver desligada.
- **O sensor de temperatura integrado** impede o sobreaquecimento da electrónica interna .
- **Interface simplificada** para evitar manuseamentos impróprios.

ECONÓMICO

- Design ultra compacto, leve e portátil.
- Conexão com conector rápido e impermeável.
- O produto é então 100% impermeável ao pó e ao líquido (IP65)
- Suportes de parede possíveis.

Entregue com:



50 / 60 Hz		lcharge	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	IU ₀ U	7 step	0.7	170 x 90 x 51	195 x 365 x 70	Automatic > 7V	IP 65	2 m
				LiFePO ₄ 0,5 <20 Ah	0,5 <50 Ah				8 step						