



GYSFLASH 10.36/48 PL

Double technologie : Plomb & Lithium

Technologie EBS :
équilibrage parfait
des cellules de la
batterie.

Pb	36V	20 < 230 Ah
	48V	15 < 160 Ah

Li-ion	36V	10 < 230 Ah
	48V	8 < 160 Ah (13 ou 14 cellules)
LiFePO ₄	36V	10 < 230 Ah
	48V	8 < 160 Ah (15 ou 16 cellules)

Boîtier
compact
IP43



Plomb

- Liquide / Gel
- AGM / EFB

Lithium

(LiFePO₄ ou Li-ion
"standard")

Pinces de 2 m,
déconnectables

2 courants de charge :
8 A, 10 A

- Charge intelligente sans surveillance et entièrement automatique :
7 étapes (Pb) - 8 étapes (Lithium)
- Adaptation automatique de la charge à la température ambiante
- Protection complète de l'électronique embarquée
- Haute performance, facteur de marche de 10 A à 100 % (30°C).

Ref. 027060



www.gys.fr