

Appositamente progettato per essere fissato sul muro o su un ponte elevatore, il GYSFLASH verticale 32.12 PL è un caricabatterie 30A multifunzione per batterie 12 V Piombo e Litio-Ferro-Fosfato (LiFePO4). La sua modalità «Showroom/Diag» permette di alimentare in tutta sicurezza i veicoli in esposizione nelle concessionarie auto o nella fase di diagnostica. Garantisce inoltre una qualità di carica ideale per la manutenzione dei veicoli più evoluti.

DOPPIA TECNOLOGIA : PIOMBO & LITIO

- **Alto rendimento**, ciclo di lavoro da 30 A a 100 % (30°C).
- Tecnologia Fanless: **nessuna ventilazione esterna, senza infiltrazione di particelle.**
- **Modalità SHOWROOM DIAG**, assicura alla batteria una compensazione di corrente fino a 30 A quando si utilizzano gli accessori elettrici di un veicolo dimostrativo e durante la fase diagnostica nelle officine per la manutenzione.

• **Modalità Supply**, trasforma il caricabatterie in sorgente di energia stabilizzata al fine di conservare la memoria del veicolo quando si sostituisce la batteria.

2 modalità di carica :

Pb: : destinata alla carica delle batterie Piombo 12V da 15 Ah a 375 Ah.

LiFePO4 : : destinata alla carica di batterie Litio-Ferro Fosfato da 7 Ah a 375 Ah.

- **3 correnti di carica** : 7 A, 15 A e 30 A. Permette di selezionare la corrente di carica più adatta alla tecnologia e alla capacità della batteria.



FUNZIONI AVANZATE

- Riavvio automatico in caso d'interruzione di corrente con memorizzazione delle impostazioni.
- Controllo e calibratura dei cavi per una carica ottimale della batteria (ricalibratura nel caso di cambiamento del cavo).

CARICA 100% AUTOMATICA

- Prolunga la durata e le prestazioni delle batterie Piombo (gel, AGM, liquido, calcio, etc) e Litio (LFP).
- Curva di carica specifica in 7 tappe (batterie Piombo) o in 8 tappe (batterie Litio-Ferro-Fosfato) senza sorveglianza.
- Carica le batterie a partire da 2 V.

ULTRA SICURO

- **Preserva l'elettronica di bordo del veicolo** : protezione contro i corto-circuiti, le inversioni di polarità e i sovraccarichi. Sistema anti-scintilla.
- Standby automatico se la batteria è scollegata.
- Sensore di temperatura integrato per evitare qualsiasi surriscaldamento dell'elettronica interna.
- Interfaccia semplificata per evitare errate manipolazioni.

ERGONOMICO

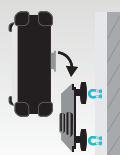
- Custodia compatta e robusta con avvolgi cavi sulla parte anteriore.
- Piedini assorbi urti e vibrazioni.
- Montaggio a parete con cerniera o magneti in opzione (Magnetfix).

Fornito con:



ACCESSORI (OPZIONI)

Supporto MagnetFix
029637



Ricalibratura automatica nel caso di cambiamento dei cavi.



2.5 m - 16 mm² 056503
5 m - 16 mm² 054615
8 m - 16 mm² 056572

50 / 60 Hz	500 W	Icharge 7/15/30 A	12 V	Charge / Maintenance Pb 15 < 375 Ah LiFePO ₄ 7 < 375 Ah	Zz <0.5 Ah/month	Ondulation/ Ripple <150 mV Rms	Charging curve IU ₀ U	7 step 8 step	kg 3.0	30°C @100%	25°C @100%	mm 250 x 200 x 80	SOS recovery Automatic >2V	IP IP 23	2.2 m
220-240 V AC	500 W	7/15/30 A	12 V	Pb 15 < 375 Ah LiFePO ₄ 7 < 375 Ah	<0.5 Ah/month	<150 mV Rms	IU ₀ U	7 step 8 step	3.0	30A	30A	250 x 200 x 80	Automatic >2V	IP 23	2.2 m