

12 V

Rif. 068179

Il GYSFLASH 101.12 CNT è un caricabatterie CONNESSO con alta capacità 100A a tecnologia Inverter. Permette di conservare una batteria 12V Piombo o Litio a una tensione perfettamente stabilizzata al momento della diagnostica. Garantisce inoltre una qualità di carica ideale per la manutenzione dei veicoli più evoluti. La sua connettività a USB lo rende 100% personalizzabile.

## 4 MODALITÀ D'UTILIZZO

- **Carica** : per le batterie 12 V Piombo o Litio (LFP) da 5 a 600 Ah.
- **Diagnostica** : sostiene fino a 50 A le batterie 12V dei veicoli nella fase di diagnostica, nelle officine di manutenzione.
- **Showroom** : assicura la compensazione della corrente al momento dell'utilizzo degli accessori elettronici di un veicolo dimostrativo. Gestisce anche la carica ottimale della batteria.
- **Tester** : permette di verificare la tensione della batteria, di valutare il sistema di avviamento (avviatore + batteria) e anche lo stato dell'alternatore del veicolo.

## 100% CONNESSO

- Aggiungere, eliminare o modificare le modalità e i profili di carica via USB.
- Importare dei file di configurazione predefiniti adattati ai diversi utilizzi della carica
- Recuperare la cronologia e le coordinate di carica sulla chiavetta USB e visualizzarle su un foglio di lavoro
- Collegare dei moduli aggiuntivi (stampante, lettore codice a barre, etc) attraverso la presa del modulo dedicato (SMC : Smart Module Connector).

## CARICA AUTOMATICA

- Prolunga la durata e le prestazioni delle batterie Piombo (gel, AGM, liquido, calcio, etc) e Litio (LFP).
- Curva di carica specifica in **8 tappe** (batterie al piombo) o **9 tappe** (batterie litio fero fosfato) senza sorveglianza.
- Recupera le batterie profondamente scariche > 2 V (*SOS Recovery automatique*).

## TECNOLOGIE & FUNZIONI AVANZATE

- **FV Flexible Voltage**, il caricabatteria funziona su una tensione d'alimentazione compresa tra 85 e 265 V.
- **Funzione «Auto-Detect»** lancia automaticamente una carica quando una batteria viene collegata al caricabatterie.
- **Funzione «Auto Restart»** in caso d'interruzione di corrente con memorizzazione delle regolazioni.
- **Controllo e calibratura dei cavi**.
- **Bloccaggio**: evita il rischio di errate manipolazioni, ideale per i garage e i saloni d'esposizione.
- **Fino a 12 profili di carica disponibili**, di cui la modalità Easy per una carica semplificata, adatta a tutte le batterie al piombo.

## ULTRA SICURO

- **Preserva l'elettronica di bordo del veicolo** : protezione contro i corto-circuiti, le inversioni di polarità e i sovraccarichi. Sistema anti-scintilla.
- **Fusibile intercambiabile** protegge contro gli errori di manipolazione.
- **Sensore di temperatura** per evitare qualsiasi surriscaldamento dell'elettronica interna.

## ERGONOMICO

- **Custodia resistente** con cuscinetti che assorbono urti e vibrazioni.
- Dotato di **IP41**, protetto contro l'intrusione di oggetti di dimensione superiore a 1 mm.
- **Altezza ridotta** (10,5 cm) per il passaggio del caricabatterie sotto un veicolo.



Fornito con cavi (2,5 m - 10 mm<sup>2</sup>)



SMC USB



Interfaccia intuitiva disponibile in 22 lingue



### MODULI CNT

## ACCESSORI (in opzione)



Tavoletta a muro  
055513



Valigetta per il trasporto  
060432

### cavi compatibili



Cavo Anderson > Pinze

056503 - 2.5 m - 16 mm<sup>2</sup>  
054615 - 5 m - 16 mm<sup>2</sup>  
056572 - 8 m - 16 mm<sup>2</sup>



Cavo Anderson > OTAN

026810 - 5 m - 16 mm<sup>2</sup>



Cavo Anderson > Texas

055902 - 0.2 m - 16 mm<sup>2</sup>  
028791 - 1 m - 16 mm<sup>2</sup>



Connettore NATO

026780

50 / 60 Hz		I <sub>charge</sub>	V	Charge		Ondulation/ Ripple	Charging curve		40°C @100%	25°C @100%	kg	mm		<b>IP</b>		
100-240 V AC	850 W	50 A	12 V	5 < 600 Ah	<0.2 Ah/ month	<150 mV Rms	I <sub>U<sub>o</sub></sub> I <sub>U</sub>	8 step (Pb) 9 step (LiFePO <sub>4</sub> )	40 A	50 A	6,6	300 x 105 x 300	Automatic >2V	IP 41	80 A	2,5 m