

GYSFLASH 121.12 CNT FV ir 120 A, lieljaudas lādētājs ar invertora tehnoloģiju.

Tas ļauj lietotājam diagnostikas fāzēs uzturēt 12 V, svina vai litija akumulatoru perfekti stabilizētā spriegumā. Tas nodrošinās ieteicamo un visefektīvāko uzlādes ciklu, lai uzturētu vismodernākos tirgū pieejamos transportlīdzekļus. Tā USB savienojums nodrošina arī 100% pielāgojamību.

4 DARBĪBAS REŽĪMI

- **Uzlāde:** 12 V, svina vai litija (LFP) akumulatoriem ar jaudu no 5 līdz 1500 Ah.
- **Diagnostika:** atbalsta līdz 120 A strāvu 12 V akumulatoriem transportlīdzekļos diagnostikas posmā tehniskās apkopes darbnīcās.
- **Izstāžu zāle:** nodrošina jaudas kompensāciju, izmantojot demonstrācijas transportlīdzekļa elektropiederumus. Tas arī kontrolē akumulatora optimālu uzlādes procesu.
- **Testeris:** Testeris: ļauj pārbaudīt akumulatora spriegumu un novērtēt iedarbināšanas sistēmu (starteri un akumulatoru), kā arī transportlīdzekļa ģeneratora stāvokli.

100% SAVIENOTS

- Pievienojiet, dzēsiet vai mainiet uzlādes režīmus un profilus, izmantojot USB atslēgu.
- Importējiet iepriekš definētus konfigurācijas failus, kas lieliski pielāgoti uzlādes lietojumprogrammām.
- Saglabājiet uzlādes vēsturi un datus USB atmiņā un viegli atveriet šos datus elektroniskajā tabulā.
- Pievienojiet papildu moduļus (printeri vai svītrkodu lasītāju u. c.), izmantojot specializēto moduļu ligzdu (SMC: Smart Module Connector).



Komplektācija
kabeļi
(5 m - 25 mm²).



SMC USB

AUTOMĀTISKA UZLĀDE

- Pagarina svina (gēla, AGM, šķidro un kalcija u. c.) un litija (LFP) akumulatoru kalpošanas laiku un veiktspēju.
- Specializēta astoņu pakāpju uzlādes līkne (svina akumulatoriem) vai autonoma deviņu pakāpju uzlādes līkne (litija-dzelzs fosfāta akumulatoriem).
- Atjauno dziļi izlādētus akumulatorus > 2 V (automātiska SOS atjaunošana).

UZLABOTAS TEHNOLOĢIJAS UN FUNKCIJAS

- **FV Flexible Voltage**, lādētājs darbojas ar barošanas spriegumu 85 - 265 V diapazonā.
- **"Auto-Detect"** funkcija automātiski uzsāk uzlādes procesu, kad akumulators ir pievienots lādētājam.
- Funkcija **"Auto-Restart"** saglabā ierīces atmiņu strāvas padeves pārtraukuma gadījumā.
- **Kabeļa pārbaude un kalibrēšana.**
- **Blokēšanas funkcija** novērš nepareizas apiešanās vai nepareizas lietošanas risku, tā ir ideāli piemērota darbnīcām un demonstrācijas transportlīdzekļiem.
- Pieejami līdz **12 uzlādes profili**, tostarp "Easy" vienkāršotam uzlādes procesam, kas piemērots visiem svina akumulatoriem.

SAFETY

- Aizsargā transportlīdzekļa borta elektroniku: aizsargā pret īssavienojumiem, polaritātes maiņu un pārmērīgu uzlādi. Aprīkots arī ar dzirksteļošanas novēršanas sistēmu.
- Maināms drošinātājs aizsardzībai pret nepareizu lietošanu.
- Temperatūras sensors novērš iekšējās elektronikas pārkaršanu.

UZLABOTA INTUITIVITĀTE

- **Izturīgs pārnēsāšanas futrālis** ar triecienizturīgiem un vibrācijas absorbējošiem spilventiņiem.
- **Nelielais augstums** (13 cm) ļauj ierīci novietot zem transportlīdzekļa.



Intuitīva saskarne
pieejama 22 valodās.

PIEDĀVĀJUMI



Sienas kronšteins
055513












Pārnēsāšanas futrālis
060432



Viedā printera
modulis
026919



Ratiņi
028890

50/60 Hz		Icharge		Charge		Ondulation/ Ripple	Charging curve		40°C @100%	25°C @100%				IP		
100-127 V AC	1500 W	100 A	12 V	20 < 1500 Ah	<0.2 Ah/ month	<150 mV Rms	I _U I ₀ U	8 step (Pb) 9 step (LiFePO4)	55 A	75 A	6.5	310 x 130 x 260	Automatic >2V	IP 21	150 A	2.5 m
220-240 V AC	2000 W	120 A							90 A	110 A						