

GYSFLASH 101.24 CNT FV ir 100 A lielas jaudas CONNECTED lādētājs ar invertora tehnoloģiju. Tas ļauj uzturēt 6 V, 12 V, 16 V un 24 V svina vai litija akumulatoru (litija jonu "standarta" litija-ironfosfāta) perfekti stabilizētu spriegumu diagnostikas posmos. Tas nodrošinās vislabāko uzlādes ciklu, kas ieteikts vismodernāko tirgū pieejamo transportlīdzekļu apkopei. Tā USB savienojamība nodrošina 100% pielāgojamību.

4 DARBĪBAS REŽĪMI

- **Uzlāde:** 6, 12, 16 vai 24 V svina vai litija akumulatoriem no 5 līdz 1200 Ah.
- **Diagnostikas:** atbalsta līdz 100 A 12 V, 16 V vai 24 V akumulatoriem transportlīdzekļos diagnostikas fāzē, tehniskās apkopes darbnīcās.
- **Demonstrāciju zāle:** nodrošina jaudas kompensāciju, izmantojot demonstrācijas transportlīdzekļa elektropiederumus. Tas arī nodrošina optimālu akumulatora uzlādi.
- **Testeris:** ļauj pārbaudīt akumulatora spriegumu, novērtēt iedarbināšanas sistēmu (startera akumulatoru) un transportlīdzekļa ģeneratora stāvokli.

100% SAVIENOTS

- Pievienojiet, dzēsiet vai mainiet uzlādes režīmus un profilus, izmantojot USB.
- Importējiet iepriekš definētus konfigurācijas failus, kas pielāgoti slodzes darījumiem.
- Lejupielādējiet uzlādes vēsturi un datus USB atmiņā un izmantojiet tos tabulā.
- Pievienojiet papildu moduļus (printeri, svītrkodu lasītāju u. c.), izmantojot tam paredzētu moduļu ligzdu (SMC: Smart Module Connector).



Komplektācijā ir kabeļi (5 m - 25 mm²).

AUTOMĀTISKA UZLĀDE

- Pagarina svina (gēla, AGM, šķidro, kalcija u. c.) un litija akumulatoru (litija jonu "standarta" litija-dzelzs-fosfāta akumulatoru) kalpošanas laiku un veiktspēju.
- Specifiska uzlādes līkne 8 pakāpēs (svina akumulators) vai 9 pakāpēs (litija-dzelzs-fosfāta akumulators) bez uzraudzības.
- Atjauno dziļi izlādētus akumulatorus > 2 V (automātiska SOS atjaunošana).

TEHNOLOĢIJAS UN UZLABOTAS FUNKCIJAS

- **FV Flexible Voltage**, lādētājs darbojas ar barošanas spriegumu no 85 līdz 265 V.
- **"Auto-Detect"** funkcija automātiski uzsāk uzlādi, kad akumulators ir pievienots lādētājam.
- **"Auto-Restart"** funkcija strāvas padeves pārtraukuma gadījumā ar iestatījumu atmiņu.
- **Kabeļa pārbaude un kalibrēšana**
- **Bloķēšana**, novērš nepareizas apiešanās risku, ideāli piemērots garāžām un izstāžu zālēm.
- Pieejami līdz pat **12 uzlādes profili**, tostarp Easy profils vienkāršotai uzlādei, kas piemērots visiem svina akumulatoriem.

SAFETY

- Transportlīdzeklī iebūvētās elektronikas aizsardzība: aizsardzība pret īssavienojumiem, polaritātes maiņu un pārmērīgu uzlādi. Dzirksteļošanas novēršanas sistēma.
- Maināmas drošinātājdegvielas, kas aizsargā pret nepareizu lietošanu.
- Temperatūras sensors, lai novērstu iekšējās elektronikas pārkaršanu.

UZLABOTA INTUITIVITĀTE

- **Izturīgs korpuss** ar triecienus un vibrāciju absorbējošiem spilventiņiem.
- **Zems augstums** (13 cm), lai iekrāvēju varētu pabraukt zem transportlīdzekļa.



Intuitīva saskarne pieejama 22 valodās

PIEDĀVĀJUMI



SLM : viedais gaismas modulis
027978



SPM : viedā printera modulis
026919



Svītrkodu skeneris 1D/2D
027718



Ratīņi
028890

V	50 / 60 Hz	~	Icharge	Charge	Zz	Ondulation/Ripple	Charging curve		40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP		
6/12 V	100-127 V AC	1500 W	100 A	20 < 1200 Ah	<0.2 Ah/month	<150 mV Rms	IU ₀ 1 _U	8 step (Pb) 9 step (Lithium)	47 A	72 A	6.5	325 x 130 x 270	Automatic >2V	IP 20	150 A	2.5 m
	220-240 V AC								68 A	89 A						
16/24 V	100-127 V AC	1500 W	50 A	20 < 1200 Ah	<0.2 Ah/month	<150 mV Rms	IU ₀ 1 _U	8 step (Pb) 9 step (Lithium)	35 A	50 A	6.5	325 x 130 x 270	Automatic >2V	IP 20	150 A	2.5 m
	220-240 V AC		3200 W						100 A	59 A						