

GYSFLASH 101.24 CNT FV yra 100 A didelės galios CONNECTED įkroviklis su inverterio technologija. Jis leidžia palaikyti 6 V, 12 V, 16 V ir 24 V švino arba ličio akumuliatorius (ličio jonų "standartinio" ličio-geležies fosfato) puikiai stabilizuotą įtampą diagnostikos etapais. Jis užtikrins geriausią įkrovimo ciklą, rekomenduojamą pažangiausių rinkoje esančių transporto priemonių techninei priežiūrai. Dėl jo USB jungties jį galima 100 % pritaikyti.

4 DARBO REŽIMAI

- **Įkrovimas:** 6, 12, 16 arba 24 V švino arba ličio akumuliatoriams nuo 5 iki 1200 Ah.
- **Diagnostinis:** palaiko iki 100 A srovę 12 V, 16 V arba 24 V akumuliatoriams transporto priemonėse diagnostikos etape, techninės priežiūros dirbtuvėse.
- **Parodomasis:** užtikrina galios kompensavimą naudojant demonstracinės transporto priemonės elektros priedus. Jis taip pat valdo optimalų akumuliatoriaus įkrovimą.
- **testeris:** Leidžia patikrinti akumuliatoriaus įtampą, įvertinti užvedimo sistemą (starterio akumuliatorių) ir transporto priemonės generatoriaus būklę.

100 % SUSIJĘ

- Pridėkite, ištrinkite arba keiskite įkrovimo režimus ir profilius per USB.
- Importuokite iš anksto parengtus konfigūracijos failus, pritaikytus apkrovos prekėms.
- Į USB atmintinę įrašykite įkrovimo istoriją ir duomenis ir naudokite juos skaičiuoklėje.
- Prijunkite papildomus modulius (spausdintuvą, brūkšnių kodų skaitytuvą ir kt.) naudodami specialų modulių lizdą (SMC: Smart Module Connector).



SMC USB

Komplektuojama su kabeliais (5 m - 25 mm²).

AUTOMATINIS ĮKROVIMAS

- Prailgina švininių (gelinių, AGM, skystųjų, kalcio ir kt.) ir ličio akumuliatorių (ličio jonų "standartinių" ličio-geležies fosfato akumuliatorių) tarnavimo laiką ir eksploatacines savybes.
- Specifinė įkrovimo kreivė 8 pakopomis (švininis akumuliatorius) arba 9 pakopomis (ličio-geležies fosfato akumuliatorius) be priežiūros.
- Atkuria giliai išsikrovusius >2 V akumuliatorius (automatinis SOS atkūrimas).

TECHNOLOGIJOS IR IŠPLĖSTINĖS FUNKCIJOS

- **FV Flexible Voltage**, įkroviklis veikia esant 85-265 V maitinimo įtampai.
- **"Auto-Detect"** funkcija automatiškai pradeda įkrovimą, kai prie įkroviklio prijungiamas akumuliatorius.
- **"Auto-Restart"** funkcija dingus elektrai su nustatymų atmintimi.
- **Kabelio patikra ir kalibravimas**
- **Užraktas**, apsaugo nuo netinkamo naudojimo rizikos, idealiai tinka garažuose ir parodų salėse.
- Galima pasirinkti iki **12 įkrovimo profilių**, įskaitant "Easy" profilį, skirtą supaprastintam įkrovimui, tinkantį visiems švino akumuliatoriams.

SAUGUMAS

- Transporto priemonėje esančios elektronikos apsauga: apsauga nuo trumpojo jungimo, poliškumo pasikeitimo ir perkrovos. Kibirkščiavimo prevencijos sistema.
- Keičiami saugikliai, kurie apsaugo nuo netinkamo naudojimo.
- Temperatūros jutiklis, apsaugantis nuo vidinės elektronikos perkaitimo.

IŠPLĖSTINIS INTUITYVUMAS

- **Patvarus dėklas** su smūgius ir vibraciją sugeriančiomis pagalvėlėmis.
- **Mažas aukštis** (13 cm), kad krautuvus galėtų pravažiuoti po transporto priemone.



Intuityvi sąsaja prieinama 22 kalbomis



Vežimėlis 028890

PRIEDAI



SLM : išmanusis šviesos modulis 027978



SPM : išmanusis spausdintuvo modulis 026919



Brūkšnių kodų skaitytuvas 1D/2D 027718

V	50 / 60 Hz	↗	I _{charge}	Charge	Zz	Ondulation/Ripple	Charging curve	40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP	150 A	2.5 m	
6/12 V	100-127 V AC	1500 W	100 A	20 < 1200 Ah	<0.2 Ah/month	<150 mV Rms	IU ₀ 1 ₀ 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 ₀ 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						