

GYSFLASH 1.12 on suunniteltu erityisesti pienten ajoneuvojen 12 V:n akun lataamiseen, esimerkiksi moottoripyörät, vesiskootterit, mikroautot tai ruohonleikkurit. Sen 7-vaiheinen älykäs latauskäyrä tuottaa optimaalisen latauksen ja lataa akun puolta nopeammin kuin perinteinen laturi.

ERINOMAINEN MOOTTORIPYÖRILLE


- Suunniteltu 12 V:n akuille, 1,2 – 32 Ah tai ylläpitolataukseen 100 Ah:n asti.
- CAN BUS -yhteensopivuus moottoripyörille: lataa automaattisesti (ei tarvita valvontaa) ja turvallisesti avain virtalukossa (valinnainen kaapeli).
- Optimoitu ylläpitolataus, joten laturi voi olla kytkettynä määrättömän ajan talvisin akun kunnan ylläpitämiseksi.
- «Auto Restart» -toiminto tarkoittaa, että laturi muistaa asetukset ja käynnistyy automaattisesti virtakatkoksen tapahtuessa.

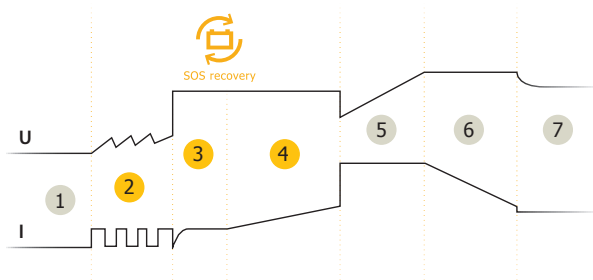


TURVALLISUUS / AJONEUVON SÄHKÖISTEN TOIMINTOJEN SUOJAUS

- Yksinkertainen käyttöliittymä käyttäjävirheiden ehkäisemiseksi.
- Ajoneuvon sähköjärjestelmän suojaus: suoja oikosulkuja, napaisuuden vaihtumista ja ylläpääntymistä vastaan. Kipinäestoteknologia.
- Automaattinen stand-by-tila, jos akku irrotetaan.
- Integroitu lämpötila-anturi ehkäisee sisäisen sähköjärjestelmän ylikuumenemisen.

TEHOKAS LATAUS

- 7-vaiheinen latauskäyrä varmistaa akun suorituskyvyn ja pitkän käyttöiän.
- Se pystyy elvyttämään tyhjentyneen / sulfatoituneen akun (SOS Recovery ).



- 1 Analyysi
- 2 Palautuminen
- 3 Testi
- 4 Sulfitiinpoisto
- 5 Lataaminen
- 6 Imeyttäminen
- 7 Kelluva lataus

KÄYTÄNNÖLLINEN

- Erittäin kompakti muotoilu, kevyt ja kannettava.
- Nopea ja helppo liitää vedenpitävillä liittimillä.
- Vedenpitävä ja pölytiivis kotelo (IP65).
- Voi kiinnittää seinään.



Toimitukseen
sisältyy:



Liittimet
(45 cm)



Renkasiirit
- M6
(45 cm)



Urosliitin
(145 cm)

VARUSTEET



Jatkokaapeli
2,5 m - 029057



Tupakansytytinsetti - CAN BUS
35 cm - 029439



Latauksen ilmainen
56 cm



M6
029149 | 029200



Renkasiirit
45 cm - M6
029194

50/60 Hz	Keskimääräinen Moyen	V	Lataaminen	Ylläpito	Zz	Ondulaatio/ Aaltoisuus	Latauskäyrä	kg	mm	mm	SOS recovery	CAN BUS	IP	1 m	
220-240 V AC	18W	1 A	2 < 32 Ah	2 < 100 Ah	<0,4 Ah/ kuukausi	<150 mV Rms	IU ₀ U	7 vaihetta	0,44	130 x 80 x 38	155 x 300 x 60	Automaattinen >7V	✓	IP 65	1 m