

"GYSFLASH 1.12" specialiai sukurtas mažų transporto priemonių 12 V akumuliatoriams, pavyzdžiui, motociklų, vandens motociklų, kartingų ar vežapjovių, įkrauti. Jo 7 pakopų išmanioji įkrovimo kreivė užtikrina optimalų įkrovimą ir įkrauna per pusę trumpesnį laiką nei tradicinis įkroviklis.

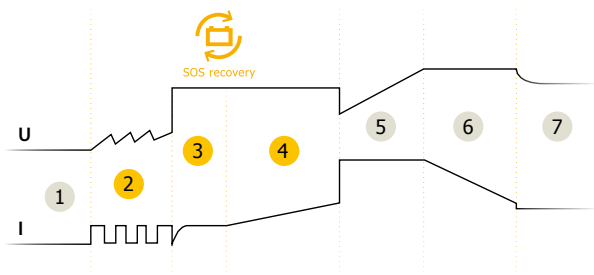
IDEALIAI TINKA MOTOCIKLAMS

- Skirtas 12 V akumuliatoriams nuo 1,2 iki 32 Ah, arba palaikomajam įkrovimui iki 100 Ah.
- CAN BUS suderinamumas motociklams : įkraunama automatiškai (nereikia stebėti) ir saugiai be užvedimo raktelio (pasirenkamas kabelis).
- Optimalus palaikomasis įkrovimas, žiemą įkroviklis gali likti prijungtas prie elektros tinklo neribotą laiką, kad palaikytų akumuliatoriaus būklę.
- "Automatinio paleidimo iš naujo" funkcija nutrūkus elektros energijos tiekimui.



DIDELIO NAŠUMO ĮKROVIMAS

- 7 pakopų įkrovimo kreivė užtikrina maksimalų akumuliatoriaus veikimą ir ilgaamžiškumą.
- Ji gali atkurti giliai išsikrovusius / sulfatinius akumuliatorius (SOS Recovery).



- 1 Analizė
- 2 Atkūrimas
- 3 Bandymas
- 4 Nusierinimas
- 5 Įkrova
- 6 Absorbicija
- 7 Plaukiojanti įkrova

TRANSPORTO PRIEMONIŲ ELEKTRONIKOS SAUGA / APSAUGA

- Supaprastinta sąsaja , kad būtų išvengta naudotojo klaidų.
- Transporto priemonėje esančios elektronikos apsauga: apsauga nuo trumpojo jungimo, poliškumo pasikeitimo ir perkrovos. Apsaugos nuo kibirkščiavimo technologija.
- Automatinis budėjimo režimas atjungus akumuliatorių.
- Integruotas temperatūros jutiklis , kad būtų išvengta vidinės elektronikos perkaitimo.

PRAKTINIS

- Itin kompaktiškas dizainas, lengvas ir nešiojamas.
- Greitai / lengvai prijungiamos vandeniu atsparios jungtys.
- Korpusas atsparus vandeniu ir dulkėms (IP65).
- Galima tvirtinti prie sienos.



Pridedama :



Spaustuvai
(45 cm)



Kilpos - M6
(45 cm)



Vyriška jungtis
(145 cm)

PIEDAI



Prailginimo kabelis
2,5 m - 029057



Cigarečių segtuvų rinkinys -
CAN BUS
35 cm - 029439



Įkrovimo indikatorius
56 cm



M6
029149 | 029200



Akutės jungtis
45 cm - M6
029194

50/60 Hz	Average/ Moyen	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	SOS recovery	CAN BUS	IP	1 m		
220-240 V AC	18 W	1 A	12 V	2<32 Ah	2<100 Ah	<0,4 Ah / month	<150 mV Rms	IU ₀ U	7 step	0,44	130 x 80 x 38	155 x 300 x 60	Automatic >7V	✓	IP 65	1 m