

GYSFLASH 100-12 HF yra 100 A, didelės galios, stabilizuotas maitinimo šaltinis su inverterio technologija ir penkiomis atskiriomis funkcijomis:

- Akumuliatoriaus palaikymas: palaiko 12 V (skysto arba gelio), automobilinius akumuliatorius atliekant diagnostikos darbus
- Pažangus akumuliatoriaus įkroviklis: užtikrina idealius įkrovimo ciklus, kad būtų palaikomi net moderniausių transporto priemonių akumuliatoriai
- Salono režimas: palaiko akumuliatorius salono transporto priemonėse
- "AKUMULATORIAUS PAKEITIMO" režimas palaikys elektros energijos tiekimą, kad būtų išsaugoti automobilio atminties nustatymai
- Didelės galios, stabilizuotas maitinimo šaltinis: galima reguliuoti ir įtampą, ir srovę.

5 darbo režimai

- Įkrovimas
- Diagnostika
- Salonas
- Akumuliatoriaus keitimas
- Maitinimo šaltinis

Išplėstinės funkcijos

- Automatinis paleidimas iš naujo
 - Kabelio testavimas ir kalibravimas
 - Parodų salės režimo blokavimo funkcija
 - "Lengvo įkrovimo" režimas
 - "Eksperto"
- įkrovimo kreivės aktyvavimas ir reguliavimas
- Automatinis SOS atkūrimas sulfatiniams akumuliatoriams.



Intuityvi sąsaja

19 galimų kalbų

Kompaktiškas

Dėl mažo įkroviklio dydžio (<11 cm) jį galima padėti po transporto priemone.

Kabeliai

- Montuojamas su 5 m / 16 mm² (x2) kabeliais
- Gali būti montuojamas su 8 m / 16 mm² ir ilgesniais kabeliais. Kalibravimas atliekamas automatiškai.

TECHNOLOGIJOS

Didelis darbo ciklas

93%

15% daugiau energijos



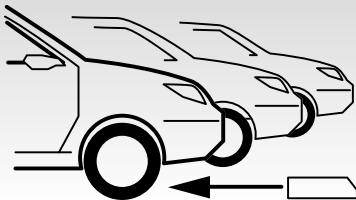
Nėra išorinės ventilacijos
=
Nėra dulkių patekimo



Inverteris - ši technologija leidžia:

- geresnį darbo ciklą lengvuose įrenginiuose (6,1 kg).
- Smūgius ir vibraciją sugeriančios kojelės.

SAVYBĖS



Salono režimas ir sumažinti matmenys:

- Mažas aukštis (< 11 cm): kad prietaisą būtų galima padėti po transporto priemone.
- Salono režimo užraktas: kad būtų išvengta piktnaudžiavimo, kai transporto priemonės eksponuojamos garažuose ir salonuose.
- Automatinis paleidimas iš naujo: nutrūkus elektros tiekimui, automatiškai atnaujinamas paskutinį kartą naudotas darbo režimas.

CE - EN 60335-2-29

50/60 Hz	1,500 W	I _{charge} 100 A	40°C @100%	25°C @100%	12 V	MIN. Ah MAX. Ah	Charging Curve I _U I ₀ U	BSU			Change Battery 125 A	IP 21	cm 32 x 29.2 x 10.5	kg 6.1
								Diag 13,5 V	Diag+ 12 - 14,8V	Showroom				
220-240 V AC	1,500 W	100 A	66 A	75 A	12 V	20-1200 Ah	I _U I ₀ U	13,5 V	12 - 14,8V	12,9 V	125 A	IP 21	32 x 29.2 x 10.5	6.1

MADE in FRANCE

www.gys.fr