

GYSFLASH 50.12 FV je visokozmogljiv 50 A stabiliziran napajalnik, ki vključuje tehnologijo inverterja in ponuja pet ločenih funkcij:

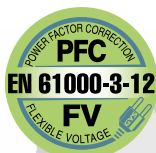
- Podpora akumulatorjem: vzdržuje 12-voltne (tekoče ali gelske) avtomobilске akumulatorje med diagnostičnim delom
- Napredno polnjenje akumulatorjev: zagotavlja idealen cikel polnjenja pri vzdrževanju akumulatorjev, tudi za naj sodobnejša vozila
- Način za razstavne prostore: vzdržuje akumulatorje v razstavnih vozilih
- Način za menjavo akumulatorja vzdržuje električno napajanje za ohranjanje spominskih nastavitev vozila
- Visokozmogljiv stabiliziran napajalnik; nastavljen tok in napetost

5 načinov delovanja

- Način polnjenja
- Diagnostični način
- Način razstavnega prostora
- Način menjave baterije
- Način napajanja

Napredne funkcije

- Samodejni ponovni zagon
- Preizkušanje in umerjanje kabla
- Funkcija zaklepanja razstavnega načina
- Preprost način polnjenja
- Aktivacija in prilagoditev krivulj polnjenja na ravni strokovnjakov
- Samodejno SOS okrevanje za sulfatno baterijo



Intuitivni vmesnik

Na voljo je 19 jezikov

Vitka zasnova

Naprava je bila načrtno zasnovana z izjemno nizko višino (< 11 cm), tako da jo je mogoče udobno namestiti pod vozilo.

Kabli

- Opremljen z 2 x 2,5 m - 10 mm² kablov
- Opremite ga lahko z 2 x 8 m - 16 mm² in več. Kalibracija se izvede samodejno

TEHNOLOGIJA

Visok delovni cikel

94 %

15 % več energije



Brez zunanega prezračevanja
=
Brez vdora prahu



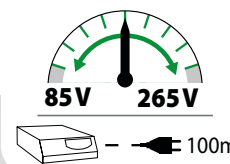
Inverter

Ta tehnologija omogoča:

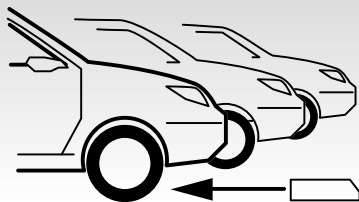
- Boljši, lažji delovni cikel (6,5 kg)
- Nogice, ki blažijo udarce in tresljaje

FV Prilagodljiva napetost

Naprava GYSFLASH 50.12 FV je zasnovana za delovanje v električnem omrežju med **85 in 265 V**.



FUNKCIJE



V posebnem načinu za razstavne prostore in ultra tanko zasnovo:

- Nizka višina (< 11 cm): omogoča namestitev naprave pod vozilo.
- Zaklepanje načina za razstavne prostore: preprečuje napake pri nepravilnem ravnanju, zato je idealna za garaže in razstavne prostore.
- Samodejni ponovni zagon: v primeru izpada električne energije samodejno nadaljuje prejšnji način delovanja.

CE - EN 60335-2-29

50/60hz	Imax 100% @25°C	MIN. Ah MAX.	Charging Curve	BSU			Change Battery	IP	cm	kg		
				Diag	Diag+	Showroom						
85 > 265 V	850 W	50 A	12 V	10-600 Ah	I _U , I ₀ , U	13,5V	12 > 14.8V	12.9 V	80 A	IP 21	30x29.2x10.5	6.5