

GYSFLASH 101.12 CNT er en OPKOBLET højeffekts 100A-oplader med inverterteknologi. Det vil opretholde et 12V bly- eller lithiumbatteri ved en perfekt stabiliseret spænding under diagnosticeringsprocessen. Den leverer den bedste opladningscyklus som anbefalet til vedligeholdelse af markedets mest avancerede batterier. Dens USB-forbindelse gør den 100% brugerdefinerbar.

4 DRIFTSTILSTANDE

- **Opladning:** til 12 V bly- eller lithiumbatterier (LFP) fra 5 til 1.200 Ah.
- **Diagnose + strømforsyning:** Understøtter op til 100 A for 12 V-batterierne i diagnosticeringsfasen.
- **Showroom-strømforsyning:** Forsyner batteriet med strømkomensation ved brug af det elektriske tilbehør til et demonstrationsbil.
- **Tester:** Giver dig mulighed for at kontrollere batteriets tilstand, evaluere startsystemet (starter + batteri) samt tilstanden på bilens generator.

100% OPKOBLET

- Tilføj, slet eller modificer opladningstilstande og profiler via USB.
- Importer foruddefinerede konfigurationsfiler tilpasset til forskellige belastningsopgaver.
- Hent opladningshistorikken og dataene på en USB-stick og brug dem i et regneark.
- Tilslut ekstra moduler (printer, stregkodelæser osv.) via dens dedikerede modulstik (Sub-D).



Sub-D USB

Leveres med klemmer (2.5 m - 16 mm²)

AUTOMATISK OPLADNING

- Forlænger levetid og ydeevne i bly- (gel, AGM, væske, calcium osv.) og lithiumbatterier (LFP).
- Specifik 8-trin opladningskurve (blybatteri) eller 9 trin (lithium-jernfosfatbatteri), der muliggør opladning uden overvågning.
- Genopretter dybt afladene batterier >2 V (automatisk SOS-genoprettelse).

AVANCEREDE FUNKTIONER

- Auto-Detect»-funktionen starter automatisk en opladning, når et batteri er tilsluttet opladeren.
- Auto-Restart»-funktion i tilfælde af strømsvigt med hukommelse med indstillingerne.
- Kabelinspektion og kalibrering, laderen kan modtage kabler op til 8 m i 16 mm kvadrat.
- Låsning, undgår risikoen for ukorrekt håndtering, ideel til garager og udstillingshaller.
- Op til 11 opladningsprofiler til rådighed, herunder Easy-profilen til forenklet opladning, der passer til alle blybatterier.

SIKKERHED

- Beskyttelse af køretøjets indbyggede elektronik: beskyttelse imod kortslutning, forkert polaritet og overopladning. Gnistforebyggelsessystem.
- Udskiftelig sikring, som beskytter opladeren mod misbrug.
- Temperatursensor, der beskytter imod overophedning af indvendig elektronik.



Intuitiv grænseflade på 22 sprog

AVANCERET INTUITIV BRUG

- Holdbar kasse med stød- og vibrationsabsorberende puder.
- Lav højde (10,5 cm), så opladeren kan passere under et køretøj.
- Uden ekstern ventilation til lydløs drift og uden støvinfiltration.

TILBEHØR



Væghylde
055513



8 m - 16 mm²
056572



Opbevaringsetui
060432



SPM : Printermodul
026919



Trolley
027749

50/60 Hz		lcharge	12 V	Charge		Ondulation/ Ripple	Charging curve		40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP		
220-240 V AC	1600 W	100 A	12 V	5 < 1200 Ah	<0.2 Ah/ month	<150 mV Rms	I _U I ₀ U	8 step (Pb) 9 step (LiFePO ₄)	66 A	75 A	4.7	320 x 105 x 292	Automatic >2V	IP 21	125 A	2.5 m