

GYSFLASH vertical 32.12 PL ir 30 A daudzfunkcionāls lādētājs 12 V svina un litija-dzelzs-fosfāta akumulatoriem (LiFePO4), kas ir īpaši paredzēts uzstādīšanai pie sienas vai lifta. Tā "Showroom/ Diag" režīms ļauj droši darbināt transportlīdzekļus autosalonus vai diagnostikas posmā. Tas nodrošinās vislabāko uzlādes ciklu, kas ieteikts vismodernāko tirgū pieejamo transportlīdzekļu apkopei.

DUBULTĀ TEHNOĻĪJA: SVINA-SKĀBES UN LITIJA

- **Augsta efektivitāte**, darba cikls 30 A pie 100 % (30 °C).
- **Bezventilatoru tehnoloģija**: nav ārējās ventilācijas, nav putekļu infiltrācijas.
- **Showroom Mode DIAG**, nodrošina akumulatora strāvas kompensāciju līdz 30 A, kad tiek izmantoti demonstrācijas transportlīdzekļa elektropiederumi un diagnostikas posmā tehniskās apkopes darbnīcās.
- **Supply Mode**, pārveido lādētāju par stabilizētu barošanas avotu, lai saglabātu transportlīdzekļa atmiņu, kad tiek nomainīts akumulators.
- **2 uzlādes režīmi**:
Pb: 12 V svina-skābes akumulatoru no 15 Ah līdz 375 Ah uzlādei.
LiFePO4: litija-železa fosfāta akumulatoru no 7 Ah līdz 375 Ah uzlādei.
- **3 uzlādes strāvas**: 7 A, 15 A un 30 A. Lietotājs var izvēlēties uzlādes strāvu atkarībā no akumulatora tehnoloģijas un ietilpības.



PAPLAŠINĀTĀS FUNKCIJAS

- Automātiska restartēšana strāvas padeves pārtraukuma gadījumā, saglabājot iestatījumus.
- Kabeļu pārbaude un kalibrēšana optimālai akumulatora uzlādei (atkārtota kalibrēšana kabeļu maiņas gadījumā).

100% AUTOMĀTISKA UZLĀDE

- Pagarina svina (gēla, AGM, šķidro, kalcija u. c.) un litija (LFP) akumulatoru kalpošanas laiku un veiktspēju.
- Specifiska 7 pakāpju uzlādes līkne (svina akumulators) vai 8 pakāpju (litija-dzelzs-fosfāta akumulators) bez uzraudzības.
- Uzlādē dziļi izlādētus akumulatorus no 2 V.

SAFETY

- Transportlīdzekļi iebūvētās elektronikas aizsardzība: aizsardzība pret īssavienojumiem, polaritātes maiņu un pārmērīgu uzlādi. Dzirksteļošanas novēršanas sistēma.
- Automātisks gaidīšanas režīms, ja akumulators ir atvienots.
- Integrēts temperatūras sensors, lai novērstu iekšējās elektronikas pārkaršanu.
- Vienkāršota saskarne, lai novērstu lietotāja kļūdas.

UZLABOTA INTUITIVITĀTE

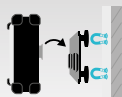
- Kompakts un izturīgs dizains ar kabeļa rulli priekšpusē.
- Polsterējumi triecienu un vibrāciju absorbcijai.
- Sienas montāža ar bīdāmo sistēmu vai papildu magnētu (MagnetFix).

Komplektā ietilpst



PIEDĀVĀJUMI (OPCIJAS)

MagnetFix atbalsts
029637



Automātiska atkārtota kalibrēšana kabeļa maiņas gadījumā.

2,5 m - 16 mm² 056503
5 m - 16 mm² 054615
8 m - 16 mm² 056572

50 / 60 Hz	500 W	Icharge 7/15/30 A	12 V	Charge / Maintenance	Zz <0.5 Ah/month	Ondulation/ Ripple <150 mV Rms	Charging curve IU ₀ U	7 step 8 step	kg 3.0	30°C @100%	25°C @100%	mm 250 x 200 x 80	SOS recovery Automatic >2V	IP IP 23	↔ 2.2 m
220-240 V AC	500 W	7/15/30 A	12 V	Pb 15 < 375 Ah LiFePO ₄ 7 < 375 Ah	<0.5 Ah/month	<150 mV Rms	IU ₀ U	7 step 8 step	3.0	30A	30A	250 x 200 x 80	Automatic >2V	IP 23	2.2 m