

立式GYSFLASH 32.12 PL专为安装在墙壁或起升机上而设计，是一款30A多功能充电器，适用于12V铅和磷酸铁锂 (LiFePO₄) 电池其“展厅/诊断模式”可安全地为展厅车辆或诊断阶段的车辆提供能源。同时，还确保了最先进的车辆维护时的最佳充电质量。

双重科技：铅 & 锂

- 高效，占空比为30A，100 % (30° C)。
- 无风扇设计：外部无风扇，防尘。
- 展厅诊断模式，当使用展示车辆的电气配件或车辆在维修保养诊断阶段时，为电池提供达30A的电流补偿。
- 电源模式，车辆更换电池时保存内存设置，将充电器转换为稳定电源使用。
- 2种充电模式：
Pb：专为15Ah-375Ah 12V铅酸蓄电池充电。
LiFePO₄：专为7Ah-375Ah磷酸铁锂电池充电。
- 3种充电电流：7A，15A及30A。可选择最适合于科技及电池容量的充电电流。

高级功能

- 断电情况下，自动保存设置参数，待重新接通电源后，设备自动重启并进行充电。
- 检查与校准电缆以实现电池最佳充电状态（更换电缆时重新校准）。

100% 自动充电

- 延长铅蓄电池（凝胶、AGM、液态等）和锂电池（LFP）使用寿命以及保持其性能。
- 7步（铅蓄电池）或8步（磷酸铁锂电池）充电曲线，无需监管
- 从2V开始可为电池充电。

超高安全性

- 保护车载电子设备：防止短路，极性颠倒和过度充电。防火花系统。
- 电池断开，自动进入待机模式。
- 内置温度传感器，避免设备内部电子元件过热。
- 操作界面简洁灵敏，防止误操作。

符合人体工程学

- 机身小巧坚固，带卷线器。
- 配有防震垫座。
- 壁挂式安装，可选滑动或磁铁系统（MagnetFix）。

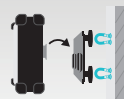


原装备配：



配件（可选）

MagnetFix 磁铁系统
029637



更换电缆时自动重新校准。



2.5 m - 16 mm² 056503
5 m - 16 mm² 054615
8 m - 16 mm² 056572

50 / 60 Hz	500 W	I _{charge} 7/15/30 A	12 V	Charge / Maintenance	Z _z	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	30°C @100%	25°C @100%	mm	SOS recovery	IP	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