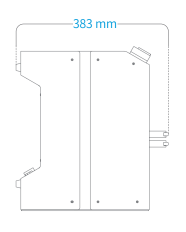
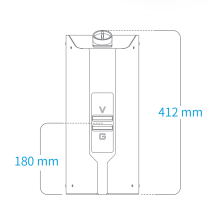


AUTO CHARGER-G 是一款通用型自动充电桩。该款型可以调节触点高度,以此适应各种不同底盘高度。基站侧面安装有指示灯带,可以方便查看充电状态。

该基站可支持外挂式和嵌入式车载端,最高支持 48V 电池包,并提供 ROS 平台支持,可实时监控和反馈充电电流、电压等数据。









技术参数

型 号	内嵌式车载端 (默认)
最大输入电压	60 V
最大输入电流	10 A
功耗	5 W
工作模式	手动 / 自动
通讯方式	CAN 总线
安全措施	触点电压检测
工作温度	0~60°C
IP 等级	IP22

AUTO CHARGER-G

基站	型号
220V AC	输入电压
60V DC	最大输出电压
±40 mm	触点高度可调距离
20 mm	触点可压缩距离
±50 mm	触点左右偏差距离
触点压缩距离检测	安全措施
0~60°C	工作温度
IP22	IP 等级

软件支持





Noetic

:::ROS2

Galactic Foxy Humble Iron



标准化接口 支持无缝替换设备



