

激光导航 AGV 导航AGV 移动机器人

产品名称	激光导航 AGV 导航AGV 移动机器人
公司名称	广东力生智能有限公司
价格	200000.00/台
规格参数	驱动形式:差速驱动 导引形式:SLAM激光导航 运行方向:前进 后退 转弯 原地旋
公司地址	东莞市虎门镇大宁社区宁江路15号
联系电话	400-098-4188 18802645888

产品详情

激光导航AGV主要参数

驱动形式	差速驱动	通信方式	无线局域网
导引形式	SLAM激光导航	电池类型	磷酸铁锂
运行方向	前进 后退 转弯 原地旋转	电池容量	80AH
运行速度	0~45m/min	电池续航	8~10H
定位精度	± 10mm	负载能力	100KG~500KG
外形尺寸	L1100*W680*H400 (mm)	AGV 控制方式	自动/手动
供电方式	48V , 锂电池	制动方式	电机减速、电磁制
充电方式	手动充电/自动充电	急停制动	小于15mm
安全防护	安全触边+激光防撞传感器+急停按钮	爬坡能力	3%
安全感应范围	0~4m , 可调	路面波动	± 5mm , 大于5mm建议填补