

安川上下料搬运机器人六轴 码垛机器人MOTOMAN-GP12

产品名称	安川上下料搬运机器人六轴 码垛机器人MOTOMAN-GP12
公司名称	宾阳县天行贸易商行
价格	168800.00/套
规格参数	品牌:安川 型号:MOTOMAN-GP12 负载:12KG
公司地址	宾阳县新桥镇三友村委会新黄村197号
联系电话	021-87198215 18922939846

产品详情

通过丰富的功能和核心组件，可满足散装零件抓取、嵌装、组装、打磨、加工等广泛用户的需求。品牌安川产地日本规格GP7产品别名6轴垂直多关节型型号MOTOMAN-GP12适用行业物流、五金、食品、电子、包装、模具等用途搬运、取件/包装、码垛、组装/分装类型工业机器人负载12KG控制柜性YRC1000/YRC1000micro动态范围1440mm

重复定位精度*2：±0.08mm

动作范围：S轴（旋转）-170° -+170°

L轴（下臂）-90° -+155°

U轴（上臂）-85° -+150°

R轴（手腕旋转）-200° -+200°

B轴（手腕摆动）-150° -+150°

T轴（手腕回转）-455° -+455°

速度：S轴（旋转）4.53rad/s,260°/s

L轴（下臂）4.01rad/s,230°/s

U轴（上臂）4.53rad/s,260°/s

R轴（手腕旋转）8.20rad/s,470°/s

B轴（手腕摆动）8.20rad/s,470°/s

T轴（手腕回转）12.2rad/s,700°/s

容许力矩：R轴（手腕旋转）22N.m

B轴（手腕摆动）22N.m

T轴（手腕回转）9.8N.m

容许惯性力矩：R轴（手腕旋转）0.65kg.m²

(GD2/4) B轴（手腕摆动）0.65kg.m²

T轴（手腕回转）0.17kg.m²

本体质量：130kg

防护等级：本体：IP54,手腕轴：IP67

安装环境：温度0° -+45°

湿度20%-80%RH（无结露）

震动4.9m/s 以下

其他 不可有引火性及腐蚀性气体，液体远离电气噪音源

电源容量*3：1.5kVA*

安装方式*4：置地式，倒挂式，壁挂式，倾斜式

*1：U臂上的负载随手腕部负载重量变化。*2：JIS B 8432为基准。*3：因用途，动作模式而异。*4：壁挂式，倾斜式安装时，S轴的动作会有限制。(注)本表是以SI单位系为记载。

生产效率大幅度提升 合成速度比原有机型提升约30% 实现节拍时间缩减 采用了减小手臂与周边设备的干涉的设计 采用中空手臂构造，可将传感线缆以及气体管道内置其中抗干扰的坚固构造 机器人手腕部分采用IP67标准 可对应接头基座面向下引出提升维护性 减少了机器人与控制柜间的电缆线数，提升了维护性的同时提供简洁的设备 大幅度缩减电缆定期更换作业时间