

# 服务机器人伺服轮驱动器 北京和利时电机

产品名称	服务机器人伺服轮驱动器 北京和利时电机
公司名称	北京和利时电机技术有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区学清路9号汇智大厦A座10层1006室
联系电话	13811618228 13811618228

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京和利时电机技术有限公司

### 伺服电动轮

伺服电动轮的机器视觉技术替代传统的人工巡检，了人工错检、漏检等问题。机房巡检机器人集成了激光雷达、超声、工业相机、深度相机、热成像相机、温湿洁净度等多种传感器，可实时监测机房内的温度、湿度、粉尘、烟雾、噪音等环境指标，并对服务器的仪表盘、设备指示灯、屏显、开关等六项设备信息进行检测。

以上内容由和利时公司为您提供，希望对行业的朋友有所帮助。

### 伺服电动轮

并套设于所述转轴上，所述定子设置于所述转子中间，所述轮胎固定套设于所述转子上；所述光电编码器包括光栅盘和光电探测装置，所述光栅盘固定于所述前盖的内表面上，并与所述转轴同轴设置，随着

所述前盖的转动而转动，所述光电探测装置固定于所述定子上，并与所述光栅盘相对设置。伺服电动轮家族的优良特性，服务机器人伺服轮驱动器哪家好，同时因外轮采用聚氨酯包胶，服务机器人伺服轮驱动器厂家，还具有防水防滑的特性，尤其适合商用清洁洗地机器人、室内地面湿滑AGV等特殊场合

以上内容由和利时电机公司为您提供，希望对行业的朋友有所帮助。

## 伺服电动轮

完善和可靠的CAN总线数据包接受和处理机制，保证数据包完整，服务机器人伺服轮驱动器，不丢包

标准和完整的CANopen协议，可与多家主流PLC厂家(西门子、施耐德、倍福)适

结构简单便于安装

驱动器与电动轮设计相匹配，可以同时实现两轮之间运行及无差配合，并且支持多种控制方式

以上内容由和利时电机公司为您提供，希望对行业的朋友有所帮助。

服务机器人伺服轮驱动器-北京和利时电机由北京和利时电机技术有限公司提供。北京和利时电机技术有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！