

RFID超高频移动智能工作站

产品名称	RFID超高频移动智能工作站
公司名称	宁波众合瑞通智能科技有限公司
价格	29800.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省宁波市鄞州区潘火街道和荣大厦B座B2702
联系电话	0574-83028552 15858200689

产品详情

移动智能工作台又名智能书车或智能盘点车，主要用于图书馆、档案馆、物证室等场景，主要是用于通过对物品架上粘贴的层架标、电子标签的扫描，可以实现排架、盘点、数据采集、定位、查找和统计流通资料等功能，可与智能书架/智能密集架/温湿度控制系统等系统对接，可远程操控智能密集架并带有路径导航功能。

参数与规格

- 2 产品型号：ZHRT-AC-C03
- 2 工作频率：860~960MHZ
- 2 协议：ISO 18000-6C, EPC Class 1 Gen2
- 2 读取距离：10~40cm，可自定义
- 2 通信：TCP/IP
- 2 外壳材料：金属
- 2 外观：米白，可自定义
- 2 工作温度：-10度到+50度
- 2 显示器：19寸超薄显示器或19寸红外触摸屏
- 2 显示器支架：360度

2 电池容量：30Ah

2 连续工作时间：8小时

2 电量显示器：4色点亮提示

2 防冲突性：允许工作区间内多个标签的可靠识读单次充电连续工作时间不少于8小时

功能特点：

2 支持整架盘点、顺架，错架，倒架，上架、档案查找等模式。

2 在整架盘点模式下，通过盘点设备上的阅读器，可以快速识别档案架标签，并获取档案架在库档案目录；当盘点车行进时，阅读器快速扫描档案架上的档案标签，并实时与在库档案目录进行比对，最后统计出在库但不在架的档案，按架标生成盘点报告。

2 在错架盘点模式下，通过盘点设备上的阅读器，可以快速识别档案架标签，并获取档案架在库档案目录；当盘点车行进时，阅读器快速扫描档案架上的档案标签，并实时与在库档案目录进行比对，最后统计出不属于本档案架的档案，按架标生成盘点报告。

2 在档案查找模式下，设备在找到目标档案，定位正确架位，具备声音和界面提示，声音音量可以调节。

2 设备具备无线网络连接功能。可通过无线网络调用服务器的数据或软件接口。

2 设备具有触摸屏，操作方便简单。

2 设备轻便可移动，适合不同档案架通道。

2 设备具有档案车功能，提供顺架、盘点、新档案上架、倒架、上架指导、剔旧、移库、档案查找等功能。