

无线rfid读写器

产品名称	无线rfid读写器
公司名称	东集技术股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Seuic东集 咨询:400-677-0876 产地:江苏南京
公司地址	江苏省南京市江北新区星火路15号
联系电话	4006770876 17095434031

产品详情

伴随着信息化进程的加快，企业对于移动数据采集的需求增多，无线rfid读写器作为应用简单的数据采集设备，受到了各行各业的青睐。无线rfid读写器通过www.chinaautoid.com过无线射频识别，批量读取rfid标签，避免手工记录、输入带来的误差，简化工作流程、节约成本、提高工作效率。无线rfid读写器具有非接触式、远距离识别、识别距离远等特点，广泛应用在仓储、零售、设备巡检、固定资产管理、防伪追溯等领域。

无线rfid读写器在智慧门店管理中的具体应用

1、盘点

通过无线rfid读写器每秒可读取多件货品，提高了盘点速度，简化了工作流程，提高了库存数据准确性。

2、收货

工作人员可使用无线rfid读写器快速核对送货单并实现数据实时传输。

3、查找货物

工作人员使用无线rfid读写器查找商品信息，及时为顾客提供所需商品，提升购物体验。

4、补货

通过无线rfid读写器可追溯商品从生产到零售的动态，呈现商品缺货情况，及时补货，避免缺货或断码现象，提高库存管理的准确性、及时性和可视性。

无线rfid读写器应用优势

- 1、掌握库存情况，避免货物库存不足；
- 2、进货时，帮助店员核对，避免商品信息核对出错；
- 3、批量读取标签完成盘点工作，节约时间和人力；
- 4、快速响应客户需求，提升客户满意度。

无线rfid读写器——AUTOID9U功能特点

- 1、UHF读取，采用Impinj R2000芯片，读取速度快。
- 2、读取距离远，支持功率调整，支持根据标签的频点及频段进行针对性的匹配。
- 3、多标签识别能力强，动态防碰撞算法，保证多标签读取无遗漏。
- 4、双电池设计（主机电池+手柄电池），续航时间长，满足全天候应用。
- 5、支持指定标签读写操作，可进行标签筛选。

东集AUTOID9U专为远距及多标签读取应用设计，可应用于生产制造追溯、库房出入库、固定资产管理、电力巡检等应用场景。（咨询400-677-0876）