

远距离手持机, 远距手持终端

产品名称	远距离手持机, 远距手持终端
公司名称	东集技术股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	公司网站:www.chinaautoid.com
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

远距离手持机（远距手持终端），因其灵活便携、远距离非接触性读写、读取距离范围较大等优势而被各行各业所青睐。远距离手持机的功能非常强大，实时采集各种数据信息，快速处理大批量数据，是企业智能化和信息化管理必不可少的数据采集设备。

作为轻便小巧、应用简单的数据采集设备，远距离手持机主要应用于仓储管理、物资巡检巡查、港口集装箱管理、资产管理、货物监管、药品监管、制造业生产管理、供应链管理和产品防伪溯源等多种行业和领域。

远距离手持机应用场景

1、仓储管理

对仓库到货检验、入库、出库、调拨、移库移位、库存盘点等各个作业环节的数据进行自动化的数据采集，保证仓库管理各个环节数据输入的速度和准确性，确保企业及时准确地掌握库存的真实数据，合理保持和控制企业库存。

2、巡检管理

适用于特种设备、电梯、物业、固定资产、交通标识、路政设施、公共设施等物资的巡检巡查报修系统。

3、港口集装箱管理

集装箱电子铅封的操作管理。

4、资产管理

使用远距离手持机完成固定资产的日常管理和清查工作，实现了对固定资产的使用周期和使用状态的全程跟踪以及信息化管理。

5、药品监管

在药品从出厂到销售的每个环节都可以进行实时的追踪，与此同时，利用远距离手持机将相关数据实时记录并上传，很大程度上保证了药品的安全。

6、生产管理

在生产管理中使用远距离手持机，使得车间的生产管理更加信息化，数据更加精确，生产流程更加透明化，生产成本大大降低，同时还能保证产品的质量。

7、产品防伪溯源

企业产品生产等各环节使用远距离手持机，实现防伪、溯源、流通和市场的管控，保护企业品牌和知识产权，维护消费者的合法权益。

8、盘点类应用

可用于贵金属、珠宝、古董字画、纺织品等的产品出入库与盘点管理。