

# 小麦物联 RFID智能货架 仓储/工具管理 智能货架

产品名称	小麦物联 RFID智能货架 仓储/工具管理 智能货架
公司名称	深圳市小麦物联科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福海街道华丰智谷福海科技产业园 B栋B222
联系电话	18300003689

## 产品详情

RFID智能货架是一款应用超高频RFID自动识别技术，与后台数据库对接，可实现对绑定RFID电子标签的物品或托盘的智能存取、自动盘点、实时监控等功能的智能设备。该设备内部集成了RFID读写设备、超高频RFID天线、安卓一体机、IC卡刷卡设备等。

该产品5层设计，可无限级联拼接多个货架使用，每层货架上方均安装特别设计的RFID天线，并配合RFID读写器使货架上的电子标签处于实时被读取的状态，可24小时在线盘点，并能随时查询所有物品出入库及在库情况，实现库存管理智能化，提高工作效率。

### 一、特色功能

多种登录方式：可选择刷卡、指纹、人脸识别等多种登录方式，进行领用权限管理；

实时盘点功能：每层货架上方安装有特别设计的RFID天线，可实现对在架绑定电子标签的物品24小时在线盘点；

盘存速率快：采用超高频RFID技术，盘点速度快，盘存整个货架标签只需5-10秒；

管理功能强大：可实现物品的登记、入库、查找、清点、出库、在线检测等使用过程的信息化管理；

使用方便：员工根据权限即拿即走，后台自动更新领用记录，开放式货架设计，物品在库情况直观，使用方便

### 二、规格参数

性能特点

工作频段 920MHz ~ 925MHz

符合标准 ISO 18000-6C

输出功率 8dbm-33dbm (可调)

通讯接口 RJ45、WiFi

整机功耗 约60W

供电电源 AC 220V  $\pm$  10% 47 ~ 63 Hz

操作系统 支持Windows

盘点时间 < 10秒

应用场景 航空、铁路、电力、船舶、监狱等行业

物理特性

尺寸 1190mm\*600mm\*1900mm

层板数量 6层

每层高度 380mm

承重 200kg/层

材质 冷轧钢板

工作温度 -20 ~ 60

存储温度 -30 ~ 70

环境湿度 5% ~ 95%RH, 无凝露