

# 中距离一体化读写器 深圳阿法迪

产品名称	中距离一体化读写器 深圳阿法迪
公司名称	深圳市阿法迪科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:深圳阿法迪 型号:AFD-8580
公司地址	深圳市龙岗区布吉秀峰路2号秀峰工业城F5栋102室
联系电话	18665323531 18682093369

## 产品详情

产品名称：高端中距离一体化读写器（我司另有低成本的高性价比一体化读写器供应，采用国产rfid方案）产品型号：afd-8580

1.产品特点·内置indy r2000模块·稳定读取距离可达8m·卓越的多标签识别能力，瞬间能读取300张以上的标签·具备高灵敏度识别标签能力，即使只露出一点的标签天线也能读取到·支持rssi相对强弱指示·一体化工业设计，防水防晒，安装方便；·提供sdk动态连接库（dll），支持二次开发；

2.应用场合·车辆智能化管理：停车场、高速公路不停车收费、海关通关、自动称重等·生产流水线智能化管理：流水线产品的智能分拣等·仓库管理：货物出入库自动记录等·物流管理：集装箱管理、托盘管理、资产追踪等·人员管理：学校门口出入管理、工厂门口出入管理

3.产品参数工作频段：902~928mhz（可定制欧标等频段）读取距离：稳定读取距离20m产品尺寸：306×306×60mm工作电源：dc9-12v±0.5v,3a

输出功率：30dbm（软件可调）支持协议：iso18000-6c（epc g2）或iso-18000-6b数据接口：具备wiegand26、rs232、rs485等数据接口，可定制rj45接口。天线增益：12dbi水平极化多标签识别性能：>300张标签识别速度：>300张/秒rssi指示：支持rssi相对强弱指示快速识别：能识别在120km/h以内快速移动的电子标签  
储存温度：-45 ~+95

工作温度：-20 ~+65 工作提示：蜂鸣器 包装重量：2.5kg

4.使用说明·我司系列读写器通过rs232数据接口与计算机连接进行数据交换。另外我们会向客户提供多种语言sdk开发包，用户可以做应用软件的开发。·建议测试时，请将手指接触卡的两边边缘，横放正对着读写器进行测试，以保证读卡效果。·安装高度在1.8m以上，读写器稍微向下倾斜。·以上阐述的读取距离为无任何干扰的空间测试距离，如为停车场使用，请以车辆挡风玻璃隔热膜介质的不同，实地测定为准。·要求使用我们提供的电源适配器

深圳阿法迪(www.afd-rfid.com)，专业生产电子标签，服装rfid读写器，光盘标签，专业的rfid企业。

本产品的加工定制是是，品牌是深圳阿法迪，型号是AFD-8580，类型是超高频