

高频、超高频读写平台

产品名称	高频、超高频读写平台
公司名称	洛阳智多芯科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	供电电压:AC220V/50HZ 通讯方式:232通讯
公司地址	河南省洛阳市伊滨区庞村镇西庞村
联系电话	15225085569 15225085569

产品详情

(1) 产品介绍

超高频读写平台是一款集高频和超高频于一体的射频标签读写设备。随着RFID技术的发展，射频标签得到广泛的应用。[RFID读写器](#)

也分移动式的和固定式的，目前RFID

技术应用很广，如：图书馆，[门禁系统](#)

，食品安全溯源等。本产品主要应用于档案管理系统、图书管理系统等。对档案或图书信息的录入提供了很大的方便。

(2) 技术参数

供电电压：AC220V/50HZ

通讯方式：232通讯

__工作环境：温度-10 ~80 相对湿度<80%

__产品尺寸：360mm*380mm*200mm

__读写区尺寸：260mm*290mm*60mm

超高频参数

带宽：902~928MHZ 跳频工作模式

读卡距离：1.8m

特性阻抗：50

极化方式：圆极化

频率温度系数：10

微波输出功率：+ 30dbm (1W) (可自行调节)

支持协议：ISO18000-6C (EPC G2) 或ISO-18000-6B

工作提示：蜂鸣器

高频参数

工作频率：13.56MHz

支持协议：ISO15693C

读卡时间：<100ms

消耗电流：<100Ma

工作湿度：相对湿度0 ~ 95%