

RFID智慧餐盘 餐厅自助结算台智能结算台智慧食堂

产品名称	RFID智慧餐盘 餐厅自助结算台智能结算台智慧食堂
公司名称	广东易创达智能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市塘厦镇石鼓村聚龙路3号B栋三楼
联系电话	13609668448

产品详情

硬件参数：1) 尺寸(约)：1500mm×700mm×800mm；2) 客户信息液晶屏：液晶组件,12.1寸,分辨率1024*768,比例:4:3,亮度500cd/m²,对比度1000:1,响应时间:12ms,视角160° LVDS接口, DC12V；3) 触摸式操作屏：15寸电阻防尘触摸屏,分辨率1024*768,比例:4:3,亮度5900cd/m²,对比度500:1,响应时间:12ms,视角160° VGA接口, DC12V;触摸屏：一体式电阻屏：响应时间小于10ms,触摸精度小于0.188mm,DC5V,透光率>80%,单点寿命100万次；4) 主板：3.5” 嵌入式主板,基于Intel Celeron Processor 1037U(2M Cache, 1.80 GHz)平台(或相当于),板载Intel 1037U处理器(或相当于),1条SO-DIMM插槽,支持DDR3 800/1066MHz系统内存支持4GB,集成Intel GMA 3650显卡(或相当于),支持HDMI+VGA+LVDS显示输出,支持独立双显示.提供2个SATA,10个USB2.0,6个串口和1个千兆以太网口,1个Mini PCIe；5) 内存条SODIMM 2G,DDR3,800MHz,200Pin；6) 硬盘32G,SSD固态硬盘,mSATA接口,读取速度：255MB/秒,写入速度：170MB/秒,平均无故障时间：100万个小时；7) 电源：电源,DC12V,大功率输出300W,额定功率230W,电压输入范围：180VAC-260VAC,带过流保护；8) 读卡部分：遵循ISO14443 TYPE A标准
发射频率：13.56MHz访问卡速率：106Kbit/s
工作电流：<100mA读写距离：<50mm 通信方式：USB转HID(免驱)；9) 餐具读取部分:统采用国际通用的ISO/IEC15693标准的RFID射频技术(需提供相关检测报告),采用高性能32位处理器,射频功率：4W,支持主/被动查询模式,支持多天线密集读取,群识能力在15个,工作频率：13.56MHZ±7kHz,符合协议：ISO/IEC15693,ISO18000-3,通讯接口：RS232,读取速度<600MS(10个餐盘),工作电压：12VDC磁场外延 50mm,10

个以内餐具漏读率 0.1%,11-15个餐具时 0.2%10) 电源部分：
所有功能模块全部采用pc/abs塑胶材料，热变型温度高达120
以上，阻燃特性符合ul94-v0标准；具有符合国家标准的高性能
浪涌保护模块。11) 支持内、外网环境运行；支持脱机使用，
数据安全双重保障。12) 支持双屏独立显示，监控屏/客户屏，
显示精度：1024*768。13) 操作界面支持键盘/鼠标/触控；14)
响应时间： 餐盘识别： 1000ms； 扣款： 1000ms