

# 食堂收费系统-IC卡售饭系统-食堂用餐机

产品名称	食堂收费系统-IC卡售饭系统-食堂用餐机
公司名称	深圳市合创首信电子科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	读写时间: 0.3秒 读卡距离: 50mm 外壳材料:工程塑料
公司地址	深圳市龙岗区龙东社区爱南路78号利好工业园
联系电话	18026906805

## 产品详情

食堂收费系统-IC卡售饭系统-食堂用餐机产品特性：

- (1)、显示采用：液晶字符显示、屏幕大，操作方便，显示直观。
- (2)、读卡型式：感应IC卡以及各种CUP卡等。
- (3)、全封闭流线型机壳，高强度硅胶电脑式按键，使用手好、寿命更长。
- (4)、通讯采用：总线可采用RS232、RS485通讯及TCP/IP通讯，使数据的准确性更高，更加方便，避免了由于读写不正确及其它因素而造成的数据流失；也可以实现实时通讯功能，使数据实时存储到数据库中，以便及时查询数据。
- (5)、消费机安装于各售饭窗口，消费机有两个操作面，一面显示处面向就餐者，带操作键盘及显示处面向收银员。
- (6)、操作简单：按‘查询’可显示当前消费机消费的总金额和总次数；‘设定’可显示当前消费机时间；‘清除’可取消当前操作金额，进行另外设定；‘确定’对当前操作的确认，可以进行消费操作。
- (7)、功能齐全：除了查询等功能外，还有记账、品种、定值的功能。消费额可带小数位且可以对当前输入的消费额进行相加的操作，方便收银员的记账。
- (8)、方便查询：可在消费机上查询当前余额和上一次消费额，保证数据的准确性。
- (9)、采用灵活的收费方式，既可以用输入金额方式收费，又可以用定额方式收费，还可每台机不同的定额消费，并可以双面显示卡内余额及消费金额。还可支持999种菜单方式，即可设“1”键为小白菜2.5元，“2”键为饮料1.8元等，方便、快捷。

(10) 姓名显示功能：刷卡交易的过程中，可以清晰地显示消费者的名字，更加直观明确。

(11) 具备语音报读功能：在交易时发出语音提示，更加清晰和直观。如：当用户消费2元时，会报读‘本次消费2元’；出现限额时，会报读‘次卡已限额’；出现限次时，会报读‘次卡已限次’；卡内金额不足本次消费时，会报读‘卡内余额不足’；以及报读‘挂失卡’等信息

#### 食堂收费系统-IC卡售饭系统-食堂用餐机产品技术指标

- 1.采用RS485通讯方式，距离为1200米，加中继器可延长；
- 2.存储16000多个黑名单，17000多笔消费记录；
- 3.消费时间 < 0.2 s；
- 4.双面 8 位LED显示；
- 5.铅蓄电池 6V；
- 6.电源 AC220V/50HZ；
- 7.功耗小于 8W；
- 8.最大账户容量：10万人；
- 9.计算精度：0.01 元；
- 10.使用环境：温度 0-50 ，湿度：50-95RH，气压：88-106Kpa。