

# 餐饮收费机-吃饭打卡机-工厂食堂售饭机

产品名称	餐饮收费机-吃饭打卡机-工厂食堂售饭机
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

餐饮收费机-吃饭打卡机-工厂食堂售饭机售饭机特性：

运行于XP/WIN7操作系统平台。

双面10位数字显示，操作方便，显示直观。

支持感应式IC卡，采用当今最先进的射频技术识别，卡号唯一，加密性能好，使用寿命长（10年以上）；

卡机防尘、防油污、防静电，能在各种恶劣的环境下工作使用；采用全封闭设计，高强度硅胶电脑式按键，使用手感好、寿命更长。

通讯采用：总线可采用RS232、RS485通讯及TCP/IP、GPRS、U盘通讯，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。

设备经久耐用、数据加密，有效防止非本单位感应卡流通使用。

操作简单：按‘统计’可显示当前消费机消费的总金额和总次数；‘功能’可显示当前消费机时间；‘取消’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。

功能齐全：除了查询功能外，操作时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。

方便查询：只要把卡放在感应区就可以在消费机上显示当前余额，保证数据的准确性。

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，并可以显示卡内余额及消费金额。

## 技术参数

- 1.设备功耗：功率 <5W；
- 2.工作环境：温度：-20 ~ 70 ；湿度：10% ~ 90%；
- 3.读卡类型：IC系列为MIFARE ONE卡；读卡频率：IC系列为13.56MHZ;
- 4.读写距离：3cm；读写时间： 100ms；
- 5.存储容量：明细记录20000条；黑名单65535条；
- 6.菜单容量：2000个菜单；菜名最多可输入8个汉字；
- 7.充电时间：12小时可以充满(开机充电)，可脱机使用时间：7小时；
- 8.通讯方式：RF433M无线（视距可达1000米）
- 9.体积：小票打印一体机：220mm × 215mm × 80mm
- 10.重量：1200g