

感应式收费机

产品名称	感应式收费机
公司名称	上海亨瑞信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	崇明县富民支路58号A1-586室（上海横泰经济开发区）
联系电话	13564953431 15150298709

产品详情

m1消费机fis-spg3

功能特点 双面数码显示屏，方便使用者和操作者；

灵活的消费方式：单价、定值、编号、记帐、时间段消费等五种方式切换；

单价：自由输入消费金额，确认后扣款 定值：按照设定的定额，无须操作，刷卡即扣款

编号：可设置10组代码，按照代码对应的金额扣款

记帐：不扣款，只储存消费记录，刷卡时可显示每天的消费次数

时间段：在设定的有效时间段内允许刷卡，并按照设置金额自动扣款

可通过上位软件进行消费限次、消费限额以及超额密码消费设置；

可通过上位软件进行有效刷卡时段功能，在有效时段以外无法消费，且每个刷卡时段的设置金额随时间段自动调整； 可通过上位软件进行刷卡间隔时间的设置，在设置的时间间隔未到不允许重复刷卡；

支持实时通讯模式和离线工作模式，实时工作模式下，设备数据可实时由软件提取记帐；也可配合软件做到定时自动采集数据；

创新的波特率可选方案，可根据用户现场情况设置通讯速率，尽可能的提高数据采集和下载的速度，最大可提高到原来的12倍以上；

黑名单可单条下载也可以刷新下载，采用单条下载最高可提高黑名单下载速率8000倍；

可设置用户卡有效期，为用户管理带来方便；

电源多级稳压，抗干扰能力强；后备电池超强待机时间：待机24小时以上，连续工作可达12小时以上；

具备：外接打印机接口、外接密码键盘接口、tcp/ip 网络接口 选择"fastin " 一卡通管理软件，充分考虑到系统扩展性，做到一次性发卡，多个系统使用；无须重复录入人员资料和多次发卡。

技术参数

卡类型	符合 mifare 标准卡
操作距离	25mm--50mm
工作频率	13.56mhz
读写时间	< 0.3 秒
发卡容量	发行、挂失10 万张；可扩展至100万张
存储容量	存储 8 千条消费记录；可扩展至 2 万条
数据保存时间	10 年
通讯方式	rs485 通讯、 tcp/ip 通讯方式（可选）
通讯速率	9600——115200bps（可选）
通讯距离	1.2 公里（rs485方式下）
工作电压	220v/50hz，功耗 < 3 w
环境温度	0 ~50
体积	300mm x 220mm x 95mm
重量	1200g

后备电池	超长待机24小时，工作12小时
通讯速率	可选，最大115200bps，提高12倍
黑名单下载	可单条下载，也可刷新下载，最快提高速度8000倍
卡读写速度	标准读写速度270ms，降低出错概率
数据“串机号”	记录加入机号，防止数据“串机号”
个性化功能	限次、限额、超额加密、时间段消费及对应金额、消费时间间隔都为标准化功能
实时通讯	可设定实时采集
定时采集数据	可设置四个定时采集时间
卡有效期	可设置有效期