

班车打卡机-定制车载刷卡机-公园收费系统

产品名称	班车打卡机-定制车载刷卡机-公园收费系统
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	工作电压:AC 220V/50~60Hz 显示方式:双面LED显示 储存温度:-20 ~+70
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

多种功能卡管理：

超载卡管理：实现乘人数控制，超载不能刷卡乘车功能；

间隔时间卡：可自由设置在卡机上连续刷卡的间隔时间，如设置2秒，同一张卡连续刷第二次以上要间隔2秒才能刷卡，主要作用是为了预防误操作造成多次刷卡。

乘车级别卡：可自由限制每台机器刷卡级别，可控制各种卡在各个机器的刷卡权限。

票价卡：可自由设置不同卡类不同金额扣费方式；

总额查询卡：可实时查询卡机每天的消费总额；

明细查询卡：可实时查询当前月份的所有刷卡记录，此功能实时查询刷卡有争议的数据

班车打卡机-定制车载刷卡机-公园收费系统基本参数：

操作系统Linux 2.6.17

CPU：ARM9内核, 240MHz

内存容量：32MB SDRAM, 128MB Nand Flash主存储器

数据容量：单机储存259840条明细数据

GPRS时存储无限条明细记录

黑名单：9188万个(用电脑通过U盘下载)

工作温度：-25 ~65 / -40 ~75 （宽温）

储存温度：-45 ~85

显示方式：3.5英寸LCD显示屏，320x240

声响提示：蜂鸣器、单声道喇叭（播报系统语音及刷卡语音）

工作电压：DC 8V-50V

读卡距离：0~50mm

发卡容量：9188万张

适用卡类：Mifare 1系列卡,并支持CPU卡和金融IC卡

通讯接口：RS232,USB

打印模块：可外接POS58小票打印机（需要5孔航空头转DB9串口的转接线）

定位方式：GPS定位

工作模式：单机或联网

功率损耗：10W

班车打卡机-定制车载刷卡机-公园收费系统主要功能：

采用Mifare系列卡感应式读写方式；符合国家标准一环保、卫生；

产品具有超强抗干扰性能，密封防尘、防水、防震高性能；

宽电压输入DC 8V ~ 48V、专用稳压电源12V输出；

内置脱机储存24570条详细记录，保存有效时间可达10年；

黑名单卡拒绝消费并报警提示管理。保障报失卡内金额安全；