

# 公交扫码收费设备公交手持扫码机价格公交扫码支付

产品名称	公交扫码收费设备公交手持扫码机价格公交扫码支付
公司名称	深圳市永豪电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区神经工业区C12栋三楼（注册地址）
联系电话	0189-26051718 18926051718

## 产品详情

公交扫码收费设备：支持刷IC卡，支持微信，支付宝扫码支付，也支持第三方二维码支付，支持云闪付功能，可以兼容支持苹果Pay、三星Pay、米Pay、华为Pay。

公交扫码收费设备：支持4G全网通。

公交扫码收费设备：支持液晶显示和彩屏显示。

公交扫码收费设备：支持交易数据实时传送，利用稳定的网络平台，大大提高了交易数据的可靠性；

可读写13.56MHz的符合14443TYPEA/B的非接触CPU卡、M1卡系列，支持微信，支付宝扫码支付，也支持第三方二维码支付，支持云闪付功能，可以兼容支持苹果Pay、三星Pay、米Pay、华为Pay。

公交手持扫码机：12个数字/字母键，4个功能键，1个综合方向键

公交手持扫码机 通讯频率：13.56 MHz

公交手持扫码机: 手持POS收费机带后备用电池，功耗低，平均功耗0.5W，可长时间续航。

公交手持扫码机电池容量：2800ma

公交手持扫码机: 支持标准RS232通讯，并可支持无线通讯.4G全网通

公交扫码支付解决方案：

1、 公交扫码收费设备终端机：该硬件包含了专业定制的二维码识别扫描模块、供电模块、4G模块、屏幕显示交互模块、语音交互模块等无缝应用系统对接功能。

2、 流程为：乘客上车扫描支付宝或微信的支付码，公交扫码器采集识别支付码通过蜂窝网络发到公交后台，后台扣费返回信号，扫码器显示或者语音反馈信息给乘客。

3、 产品及服务：公交扫码硬件系统、移动支付对接、后台系统对接交互。

即乘客持手机(设计可通过对应APP或其他二维码支付入口)生成二维码，车载机扫码时不用实时与后台进行数据交换，待设备空闲时才上传数据到后台完成扣费。

深圳市永豪电子有限公司创立于2004年，永豪一直专注于智能一卡通应用领域，以智能卡读写设备为核心，集设计、研发、生产、销售、服务于一体的智能一卡通应用方案解决商。产品广泛应用于公交一卡通、公交扫码收费系统、公交扫码支付解决方案、公园景区、零售企业、停车收费、政务平台、校园等不同消费领域。在业内拥有广泛的客户基础及行业信誉，实现了多个城市一卡通应用以及城市公交智能化调度管理。