

# bozen安卓公交刷卡机 智能公交管理系统

产品名称	bozen安卓公交刷卡机 智能公交管理系统
公司名称	深圳市博正计算机软件有限公司
价格	109.00/台
规格参数	品牌:bozen博正 型号:BN808 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华新区华荣路105号企商网创客中心A栋501
联系电话	18126402095 18123771080

## 产品详情

安卓公交刷卡机的优点：

可以预收票款，增加企业周转资金。

有效制止了假币、残钞的流通。

及时掌握客流情况，科学合理调度。

节省售票人员点钞工作人员的费用。

IC卡面可印广告，增加广告费收入。

加快乘客上车速度，减少车辆停站时间。

培养市民多乘公交的习惯，增强绿色环保。

可区分学生、老人等人群的优惠，提升城市文明形象。

微信、支付宝扫码多样化便捷支付

政府补贴有数据，乘车保险有依据。

安卓公交刷卡机产品参数

## 名称

## 技术参数

## 产品型号

BN808

## 多媒体处理器

QDSP6 v5 内核 工作频率 691MHz 768KB L2

## 配置

高通 8909 CPU为 4核，1.1 GHz，28nm工艺

## 显示屏

7寸全视角，高亮，1024\*600横屏显示，0度~30度  
转轴可调，预留LED显示部分，为车载终端司机查看消费数据

## 内存

8/16GB LPDDR3 SDRAM 32bit 总线 最高工作频率 533MHz

## 存储

8/16GB NAND Flash 集成 EMMC 最高可支持 32GB

## 读卡类型

支持符合ISO14443标准的逻辑加密卡、CPU卡，Mifare  
S50/S70、MifarePro、金融IC卡、13.56手机卡NFC等，可拓展二代身份证读卡识别

## 扫码方式

支持PDF417，QR Code,Data Matrix等二维码扫码识别等等，识别精度 $\geq$ 5mil

## 通讯方(三选一)

4G全网通通讯：同时具备以太网接口，USB接口

WiFi通讯：Wifi为：2.4G 单频段，支持 802.11b/g/n，最高至 72Mbps 支持 Wakeon-WLAN (WoWLAN)支持  
ad-hoc 模式 WAPI 支持 SMS4 硬件加密，支持AP模式支持 Wi-Fi Direct

Bluetooth通讯：BT4.1LE

## 摄像头

双目 可见光+红外 850nm 40万+130 万宽动态

逆光识别照度

< 6000Lux

有效识别距离

0.5 米~2 米

卫星定位

GPS / BEIDOU/ GLONASS

PSAM卡

支持4个符合ISO7816协议的SAM卡

音频输出

D 类差分扬声器功放，自定义多媒体语音文件播放

频段

GSM : Quaband(850/900/1800Mhz)

WCDMA : Band1 /Band5/Band8

EVDO : EVDO Rev.A 800MHz

TD-SCDMA : band34/Band39

TDD-LTE: Band38/Band39/Band40/Band41

FDD-LTE:Band1 /Band3/Band5/Band8

协议

GSM/GPRS/EDGE,WCDMA R99, Rel9DCHSDPA+(42Mbps)CDMA2000@1x,1xAdvanced,1xEVDO或ALTE Cat4

外接通讯接口

支持韦根 26 韦根 34，RS485通讯

电源输入接口 2线

RS485与韦根接口二选一 2线

RJ45 6线

继电器开关接口 2线

USB接口 4线

## 电源

支持 12V 输入，输入8V~48V

## 电源管理

各工作状态下，合理控制各模块的上电时序

## 开关机方式

来电启动，备用电池补充关机正常，且避免断电无法开门

## 防水等级

正面/上方/左右两侧防泼溅

## 整机尺寸

177.4\*197.7\*40mm

## 其他

可预留第三方集成接口

## 安卓公交刷卡机应用领域

车载收费系统车载多媒体广告终端城市一卡通出租车刷卡交易系统校园班车系统企业班车系统

bozen安卓公交刷卡机，安卓版公交刷卡机，智能公交管理系统，公交扫码刷卡收费机，公交扫码刷卡扣费机，公交扫码刷卡分段收费机，公交扫码刷卡分段扣费机，公交微信扫码扣费机，公交微信扫码收费机，公交支付宝扫码扣费机，公交支付宝扫码收费机，公交微信小程序扫码扣费机，公交微信小程序扫码收费机，公交云闪付扫码扣费机，公交云闪付扫码收费机，智能公交一卡通管理系统，智能公交一卡通扣费管理系统，智能公交一卡通收费管理系统，智能公交一卡通消费管理系统，智能公交交通管理系统，智能公交扫码收费管理系统