

超高频停车卡制作，915M停车卡生产厂家深圳宏卡

产品名称	超高频停车卡制作，915M停车卡生产厂家深圳宏卡
公司名称	深圳市宏卡新科科技开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市坪山新区大工业区青松路56号友利通科技工业厂区A栋702
联系电话	0755-85222786

产品详情

超高频停车卡简介：

超高频停车卡的工作频率在860MHz-960MHz之间，可分为有源标签与无源标签两类。

工作时，射频标签位于阅读器天线辐射场的远场区内，标签与阅读器之间的耦合方式为电磁耦合方式。
阅读器天线辐

射场为无源标签提供射频能量，将无源标签唤醒。相应的射频识别系统阅读距离一般大于1米，典型情况为4米-6米，

最大可达10米以上。阅读器天线一般均为定向天线，只有在阅读器天线定向波束范围内的射频标签可被读/写。

超高频停车卡参数：

工作频率：860-960 MHz

符合标准：ISO 18000-6C

超高频电子标签(2张)内存容量：2Kbit,4字节/64块

读写距离：3~10m (与不同的天线相配合)

工作模式：R/W（可读写）

工作温度：-20 ~ +60

适应速度：<60 km/h

防冲突机制：适合于多标签读取

数据保持：大于10年

超高频停车卡制作工艺：胶印，丝印、金/银凸码、平码、激光码、喷码、烫金/银、烫镭射金/银、印金/银，金/银底

、过UV油、哑面、磨砂、透明、签名条、条码、磁条、刮刮乐、打孔挂绳等。

超高频停车卡广泛应用：会员管理、积分、消费系统、一卡通付费、学校管理、小区管理、门禁考勤、身份识别，公

交，泊车，门票等。

深圳宏卡智能是一家专业定制、生产智能卡、CPU卡、复合卡、超高频卡、蓝牙卡、2.4G电子标签卡的厂家，智能卡十

强企业，16年制卡经验，服务爱迪尔、捷顺等品牌十余年，品质保证！可供各种型号规格智能卡定制，免费咨询热线

：0755-85222786/13691841938.