

预付费电表购电卡 电能卡 卡表专用售电卡，智能插卡表专用买电卡

产品名称	预付费电表购电卡 电能卡 卡表专用售电卡，智能插卡表专用买电卡
公司名称	上海宗跃电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海人民 型号:AT24C
公司地址	上海市奉贤区南桥镇莘奉公路1985号4幢142室
联系电话	86 0577 27779980 13282727725

产品详情

(1) 产品介绍：.atmel标准尺寸：85.5mm*54mm*0.84mm；.at24c为系列号，数字部分为k位容量，分别为1k、2k、4k、8k、16k、32k、64k、128k、256k、512k等；.它的使用方法与eprom完全相同，存储结构简单，只有读写两种操作功能；.主要用于存放一些保密性要求不高的数据；.at24c系列的工作频率为1mhz(5v)，1mhz(2.7v)，400khz(1.8v)；.工作电压为5v±10%，根据要求最低可至1.8v；.icc电流读最大为1ma，写最大为3ma；.写/擦除次数为100万次；3字节用户密码，密码错误计数：3次.数据保持100年；.工作温度为0-70，根据要求可超过指定工作温度；.通讯协议符合iso / iec 7816-3同步协议，双向串行接口；.主要用于存放一些保密性要求不高的数据,比如用于数据存储,电话卡和校园卡等各个领域。存储容量大：接触式ic卡内部有ram、rom、eeprom等存储器，就像人的大脑一样具有记忆功能，能够存储文字、声音、图片、声音等各种信息;(2) 体积小、重量轻、抗干扰能力强、携带方便，易于使用：ic卡具有存储个人信息和储值功能。如果按照传统的方式收费，像水电煤三表、有线电视、网吧等收费单位就得投入大量的人力到用户现场计算收费金额、准备零钱，人力成本高得惊人，同时工作量大、效率低下，而且难以防范工作人员的作弊风险。当收费单位向用户发行储值ic卡，采取先往ic卡预存现金，再消费的统一管理模式后，收费单位再也不用派工作人员到现场收费，用户也不用缴费时带上相关证件、现金排队等候等繁琐的收费手续，只需定期从ic卡里进行扣取相应的费用即可。这样至少能降低60%以上的成本投入，同时也方便了用户，提高了工作效率。(3) 安全性:ic卡从硬件和软件等几个方面实施其安全策略，可以控制卡内不同扇区的存取特性。加密ic卡本身具有安全密码，如果试图非法对之进行数据存取则卡片自毁，不可再进行读写。针对数据安全要求极高的领域，使用接触式ic卡是最佳的选择。(4) 对网络要求不高：ic卡的安全可靠性使其在应用环境中对计算机网络的实时性、敏感性要求降低，十分符合当前国情，有利于在网络质量不高的环境中使用。应用范围：主要用于储值卡、水、电、煤三表公用事业

本产品的加工定制是否，品牌是上海人民，型号是AT24C，尺寸是85.5mm*54mm*0.84mm，材质是PVC，用途是各种收费系统，封装材料是PVC，数据保存是20，应用范围是电表，水表，燃气表等收费系统