

预付费卡表生产厂家 华邦仪表 预付费卡表

产品名称	预付费卡表生产厂家 华邦仪表 预付费卡表
公司名称	华邦电力科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省温州乐清市北白象龙河路75号
联系电话	18958839123 18958839123

产品详情

针对商业广场水电管理问题专门研发功能

- 1、多平台缴费，缴费支持人工缴费和移动缴费，预付费卡表，商户可以直接在手机微信公众号上面缴费，方便，提高服务效率。
- 2、故障报修平台，对于商业广场的用电设备不需要专人运维和巡检，设备出现故障自动申报，减少了工作人员对故障的排查时间，对硬件设备智能诊断故障原因。
- 3、提供大数据联网，保证商业广场商铺多样化用电管理业务的智能化创新性及其个性化需求。
- 4、辅助物业费缴纳，云抄表预付费远程抄表系统不但可以收取水电费，还可以辅助物业费的收取，预付费卡表一表一卡，轻轻松松收取物业费，让物业更加省时省力。
- 5、自动采集数据：本系统可以自动采集现场电能表的各种数据信息，包括用电量、电压、电流等用能信息，通过此项功能，用户可以获得月末数据、各时段数据等信息。系统可灵活配置查询项目，并可保存配置。
- 6、异常用能分析：对特殊用户可以在某一时段内设置为监控模式，进行密集的用能采集，绘制出用能曲线，系统根据电力用户的用能曲线分析是否用电异常。设置门限值，对用户用能超过设定值的情况进行监视，分析是否用电异常。
- 7、还有一些，短信推送功能，余额不足自动发送短信，预付费卡表生产厂家，自动生成报表等，客户及时反映问题等其他重要功能。

预付费电表小知识

电能表是供用电双方用于贸易结算的计量器具。根据“计量法”的规定，电能表属于“强制检定性”计量装置，有严格的管理制度，必须定期进行轮换和校验。属于国家规定的过期的老型号电能表决不能继

续使用。目前客户使用的电能表产权是属于电业局的，是经过电业局电能计量所检验合格的。电能表的校验及定期轮换必须在技术监督部门定期监督下进行。您如果对使用的电能表准确度持有怀疑，可以到电业局营业大厅申请复验。

家用电能表目前有三种量限：2.5(10)a、5(20)a、10(40)。2.5(10)a的表可负载10a的电流，相当于2200瓦；5(20)a的表可负载20a电流，相当于4400瓦；10(40)的表可负载40a电流，相当于8800瓦。三种电表都不能在负载时长期运行，更不能超载运行（如在表后接用电焊机等大电流设备），那样就象小马拉大车，会造成电表烧坏。

1. 概述

DTSIYF866三相四线电子式载波预付费分时电能表(以下简称IC卡表)，是我公司采用当今微电子芯片研制、生产的新型智能电表。IC卡表使用公司自主开发的PL3000系列微处理器为，具有载波通讯、继电器控制功能；电能计量采用7752计量芯片；具有集成度高、安全性高，计量精度高，功耗小，通讯接口丰富等特点。

IC卡表采用智能型、性能高的CPU卡，使用国际认可的3DES加密算法；采用够电金额预付费、内置不同费率时段电价的方式，实现预付费功能。告警金额预置，预付费卡表远程预付费，具有告警、欠费断电功能。配合载波的实时抄表监测，方便对用户用电状况的稽查、服务。

IC卡表性能指标符合GB/T 17215.321-2008（IEC61036）的要求；IC卡性能符合GB/T 18460.3-2001标准要求；载波性能指标符合电力行业标准DL/T 698-1999，红外通信协议符合行业标准DL/T 645-1997。IC卡表，计量精度高，具有LCD显示，安装方便等诸多特点，特别适用于居民用户和工业用户的电能计量及控制。

工作原理

电能计量由7752的计量单元完成，具有计量精度高、动态范围大等优点；与PL3000采用光电隔离方式接口，。

IC卡表由PL3000构成复费率计量、各种通讯接口、LC显示、继电器控制的主控部分，具有集成度高、功耗低、体积小等优点。同时集成了时钟，配合高精度晶振，具有误差小、自动闰年等优点。

通过IC卡进行购电预付费的管理，厂家进行密匙等管理项配置，向用户发卡后即可进入IC卡表的运行态。IC卡具有用户卡，以及检查卡等管理卡。使用简便、。

预付费卡表生产厂家-华邦仪表(在线咨询)-预付费卡表由华邦电力科技股份有限公司提供。“导轨式电能表,电子式电能表,预付费电能表,插卡式电能表,机械”选择华邦电力科技股份有限公司，公司位于：浙江省温州乐清市北白象龙河路75号，多年来，华邦仪表坚持为客户提供好的服务，联系人：杨小姐。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。华邦仪表期待成为您的长期合作伙伴！