

晨晖光电 学生用电计量限电箱 锦州用电计量

产品名称	晨晖光电 学生用电计量限电箱 锦州用电计量
公司名称	鞍山晨晖光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	高新区千山路368号
联系电话	15164211388

产品详情

电能计量柜作为电能计量装置的一种，具有封闭性好，安全性强的特点，锦州用电计量，适宜安装在户内户外，学生用电计量控电柜，便于供电公司加强管理。近年来，随着我国城市和农村电网进行的大规模改造、建设，电力系统对电子式计量装置的应用需求快速增长。与传统的机械表相比，采用电子计量原理的三相多功能表，具有高精度、多参数测量、谐波功率电能计量等优势。

一种可远程控制的计量柜，安装在电网用户端，包括柜体，柜体内设有电表、带实现跳闸功能继电器的GPRS通讯终端、互感器和一次线，其特征是：一次线上串接有空气开关，学生用电计量限电箱，互感器设在空气开关的进线端的一次线上，GPRS通讯终端内实现跳闸功能的继电器通过导线与空气开关的跳闸端子相连。它解决了远程跳闸、负荷控制的问题，提高了用户的负荷控制率。通过该计量柜，公寓用电计量控电箱，还可有效遏制大部分的窃电行为。

电子智能电能计量管理系统主要由SIMS系列智能集中式电能计量系统与DDSI1129系列智能分布式电能计量系统组成。其中SIMS系列智能集中式电能计量系统包含单相智能集中式电能计量系统、三相智能集中式电能计量系统；集电能计量、时段控制、负荷控制、实时监控等诸多功能于一体，既便于管理，集中式电能计量柜，又有效防止各类偷漏电、超负荷用电等情况发生。

晨晖光电(图)-学生用电计量限电箱-锦州用电计量由鞍山晨晖光电科技有限公司提供。晨晖光电(图)-学生用电计量限电箱-锦州用电计量是鞍山晨晖光电科技有限公司(www.aschgd.cn)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈经理。