

寝室人走断电系统 人走断电 晨晖光电 诚信经营

产品名称	寝室人走断电系统 人走断电 晨晖光电 诚信经营
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

功率识别控制器：此类识别器以功率为识别参数，寝室人走断电控制器，超过系统设定的功率阈值时，寝室人走断电控制，系统自动跳闸。拟技术的恶性负载识别器：该产品的优点是成本较低，效果明显，对一般的大功率阻性电热负载基本都能识别，基本解决了学生宿舍的安全用电问题。数字技术的恶性负载识别器：采用单片机技术，判断负载对有功功率、无功功率、视在功率的影响（即对功率因数的影响），进行恶性负载的识别。

计量计费多功能：具有正有功电能计量功能；具有分时计量功能，寝室人走断电系统，有功电能量可按相应的时段费率分别累计、存储总、尖、峰、平、谷电能量；电量总、尖、峰、平、谷电能量；及预付费功能等。节能管理功能：具有带有效星期的多时段定时控制功能；远程命令控制继电器开合功能；实时监测、控制用电状态功能；防止不必要的浪费。安全管理功能：电流超限自动断电；功率超限自动断电；恶性负载检测等功能。要确保允许使用的电器，如计算机、电视机等不加限制地正常使用；同时，人走断电，识别出大功率发热电器，如热得快、电吹风、电炉等存在安全隐患的电器，加以限制，禁止使用。这类电器属于不允许使用的电器，称为恶性负载。联网络监控功能：通过联网络监控，可以获知各电能表的运行状态，了解实时用电情况。

总之，目前市场上还很少有成熟的产品能够准确判断违章电器及恶性负载。根据市场需求和多年来在高校用电计量、公寓安全用电领域的经验，深入研发，形成了一整套安全用电的解决方案，实现了对高校公寓、宿舍智能用电计量及安全用电管理。这项解决方案基本囊括了用电设备制造安装、用电仪表智能计量、违章电器及恶性负载识别、远程安全用电控制等方面，并形成了一整套有效的服务体系，为国内高校用电计量、安全用电提供了保障。

寝室人走断电系统-人走断电-晨晖光电-诚信经营由鞍山晨晖光电科技有限公司提供。寝室人走断电系

统-人走断电-晨晖光电-诚信经营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。