

电采暖智能集中实时后台温控系统

产品名称	电采暖智能集中实时后台温控系统
公司名称	湖南索拓科技有限公司
价格	326.00/台
规格参数	品牌:2026 型号:智能温控系统 产地:湖南
公司地址	湖南省长沙市高新区文轩路27号麓谷企业广场C区4栋
联系电话	18627312026

产品详情

电采暖集中控制系统特点：

一、 无需开槽布线：施工方便，售后服务更简单

1、电采暖温控器之间通讯采用无线连接，免开槽布线，节省大量开槽布线工时及费用。

每一层楼无需单元控制箱（或叫：网关、楼层控制箱、接线器等）来集控每一层楼的温控器，每一层楼也无需布线到系统控制箱（或叫：交换机）来集控每一层的控制箱。

2、传统电采暖集中控制系统，温控器之间串联，一旦出现问题，整条线30个左右的温控器都将面临售后整体排查问题。

小结：节省大量的人工成本，从而节省工程总成本

二、 无需布服务器：升级轻松，售后服务无烦恼

传统的电采暖集中控制系统，需要布局本地服务器，不同项目需要布局不同的服务器，日积月累的设备数据信息会沉淀在服务器设备上，一般的电采暖项目使用方，如果没有非常专业的人才来长期维护服务器的话，服务器一般经历3-5年后，需要请厂家上门提供服务。

2026互联网温控提供的电采暖集中控制系统，采用“能盟云”在线云服务平台，日常使用数据直接储存到云端，无后期服务器维护烦恼，后期功能完善也可以直接通过能盟云平台直接在线升级。

互联网温控器支持在线升级功能，能远程解决产品使用过程中遇到的问题，能在线更新或新增产品功能。

小结：传统的电采暖集中控制系统中的本地服务器对于企业来说，其实是负资产——大小项目都需要，一旦布局后，需要的是长期的维护成本，在线的云端服务平台，在线的电采暖集中控制系统，可以让企业在未来有更多的想象空间！

欢迎来电咨询！量大优惠，正在火热订购中

2026互联网温控器厂家，专注传统电采暖温控器15年，精雕互联网温控器近四年，央视报道品牌、国家电网合作单位，稳定好的电采暖集中控制系统，靠谱！咨询电话：186-2731-2026。2026互联网温控可为电采暖供暖企业提供电采暖互联网智能温控器及完善的互联网温控系统电采暖集中远程控制系统解决方案，包括智能电采暖温控器、APP软件、能盟云服务平台及定制的电采暖集中远程控制系统解决方案。

目前，2026互联网温控，致力于为水采暖、电采暖、制冷等暖通领域企业，提供完整的互联网温控解决方案，包括硬件、APP、能盟云平台服务及定制的系统解决方案。通过“能盟”云数据平台，为家庭、社区、地区乃至国家，提供能源使用方案的优化建议和数据预测，并可以简单方便的管理，真正实现技术节能和行为节能的统一。

咨询电话：400-026-2026，18627312026。

2026互联网温控器，2014年5月在北京对发布，2015年5月荣获中国地暖委“科技创新金星奖”，2015年7月2026互联网温控从众多项目中脱颖而出，与360、金农网等17家企业一起荣膺第14届中国互联网大会“互联网+”优秀案例。先后受到湖南卫视新闻联播、中国能源报等媒报道。

目前，2026互联网温控，致力于为水采暖、电采暖、制冷等暖通领域企业，提供完整的互联网温控解决方案，包括硬件、APP、能盟云平台服务及定制的系统解决方案。通过“能盟”云数据平台，为家庭、社区、地区乃至国家，提供能源使用方案的优化建议和数据预测，并可以简单方便的管理，真正实现技术节能和行为节能的统一。