

无线式实验室温湿度中心管理系统 SZ-280CT

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 无线式实验室温湿度中心管理系统 SZ-280CT |
| 公司名称 | 武汉市盛科技术发展有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:SEEKE/盛科 型号:SZ-280CT 温度范围:-40 ~+85 |
| 公司地址 | 武汉市武昌区姚家岭234号 |
| 联系电话 | 027-87361300 18602766703 |

产品详情

无线式实验室温、湿度中心管理系统 sz-280ct

链式传送、无缝链接通讯技术 100层楼无线通讯距离 160万组历史数据记录
彩色液晶屏90路温、湿度显示

产品优势：1.采用瑞士sensirion高精度数字温、湿度传感器（温度精度：0.0625℃，湿精度：±2%rh），传感器将温度值转变为数据直接传送给cpu，长期使用不会产生温漂现象。2.通过链式无线传输技术，可对高层复杂结构房屋进行无缝数据传输，并保证每层楼的数据都可准确无误的传输至中心接收系统。3.提供数据采集软件可无线与计算机连接，通过计算机采集数据进行编辑和打印。4.经多家用户长期使用，反映其系统精度及可靠性极高。

技术参数：

电源电压:220vac/50hz

控制功率:4000w/路 最多90路

仪表功耗:20w

控制精度:温度±0.3℃ 相对湿度±2%

控制设备:制冷空调、加热设备、增湿设备、抽湿设备

控制方式:用无线通讯功率模块传输控制设备的工作状态，完全自动切换，最多可控制90路温、湿度

传感器数量:最多90路温湿度传感器

注：本公司可根据客户的实际需求，订制不同规格的各种试验及检测仪器设备。欢迎来电详询！