## AC601中央空调液晶温控器

发表时间:2019-06-22 18:41 点击: 次

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | [IMG_256](http://www.xmasun.com/attachment/allimg/190622/1-1Z6221S5240-L.jpg) | |  | | --- | | 产品品牌： ASUN | | 工作电压：110 VAC－230VAC 50/60Hz | | 控温范围：10℃－30℃ | | 温度偏差：0.1℃ | | 传感器：NTC 10K, 3950ohms 在25℃ | | 防护等级：IP30 | | 外壳材质：阻燃PC | | 自身功耗：<2VA | | 外型尺寸：86\*86\*12（mm） | | 安装型式：明装(或暗装) | | |
| **产品概述:**  中央空调数字微电脑恒温控制器，以室内温度和设定温度的实时比对结果，通过继电器输出控制采暖设备电源的 启停，达到室内恒温和节能的目的。特有的双温双控功能，在检测室温的同时又增加了对空调设备的温度监测， 当设备温度达到设定的保护值时，温控器自动停止加热，保护控股条设备，使空调设备能够在合理的温度下工作， 延长设备的使用寿命，使系统更加安全、可靠、节能。     |  |  | | --- | --- | | **机械规格** |  | | 按键：轻触按键 | 防护等级：IP30 | | 外壳：阻燃PC+ABS阻燃 | 安装孔距：60mm（标准） | | 控温范围：5.0℃~35.0℃ | 外形尺寸：86\*86\*15mm（长\*宽\*高） | | 电压输入：AV80V~260V(宽电压） | 阀门控制：2线阀、3线阀都可接入 | | 输出功率：风机三速5A，阀门3A（220V） | 常规功能：节能模式，时钟校准，白色背光，锁定功能等 |    ****1、空调三速温控器****  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 型号 | 可选功能 | 分类功能说明 | | 1 | AC601 | **（-Remote)**  **(-4Con)** **(-Fee)** **(-Pre)** **(-WIFI)** **(-LD)** | 空调风机控制， 2管制普通空调风机盘管3速2-3线阀。 **不带通讯功能。** **可选：带红外遥控。** **可选：带4管制阀门输出。** **可选：带计费功能，可远程抄表。** **可选：带预充值缴费功能。** **可选：带WiFI功能，带手机APP控制软件。** **可选：带联动功能 。** | | 2 | AC601-RS485 | **(-Remote)** **(-4Con)** **(-Fee)** **(-Pre)** **(-LD)** | 空调风机控制，带有线RS485-modbus通讯 远程控制功能。 **可选：带红外遥控。或者可选： 带计费功能，可远程抄表。** **可选：带预充值缴费功能。** **可选：带联动功能。** | | 3 | AC601-ZigBee | **(-Remote)** | 空调风机控制，带无线Zigbee-modbus通讯 远程控制功能。        **可选：带红外遥控。** | | 4 | AC601-Lora | **(-Remote)** **(-4Con)** **(-Fee)** **(-Pre)** **(-LD)** | 空调风机控制，带无线Lora-modbus通讯 远程控制功能。 **可选：带红外遥控。** **或者可选：带计费功能，可远程抄表。** **可选：带预充值缴费功能。** **可选：带联动功能。** | | 5 | AC601-NBIot | **(-Remote)** **(-4Con)** **(-Fee)** **(-Pre)** **(-LD)** | 空调风机控制，带无线NBIot-modbus通讯 远程控制功能。 **可选：带红外遥控。** **可选：带计费功能，可远程抄表。** **可选：带预充值缴费功能。** **可选：带联动功能。** | | 6 | AC(R)601 | **(-RS485)(-LD)** | 空调、地暖二合一风机控制。 普通空调风机盘管3速2线阀， 以及地暖2线阀输出控制（供暖时风机不启动）。 **可选：带有线RS485-Modbus远程控制功能。** **可选：带联动功能。** |   **2、空调风柜控制器**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 7 | AF601-220V | **(**-Fee)                      **(-Pre)** | 风柜控制器，带220V输入，开关量输出。 **可选：带计费功能，可远程抄表。** | | 8 | AF601-24VPID | **(-RS485)** **(**-Fee) **(-Pre)** | 风柜控制器，带24V输入， 0-10V模拟量输出。 **可选：带有线RS485远程控制功能。** **可选：带计费功能，可远程抄表。** | | 9 | AF601-BLCD | **(-4Con)** **(-RS485)** **(-WiFi)** | 无极调速风机（直流无刷电机）控制器， 开关型2-3线阀门输出。 **可选：带有线RS485远程控制功能。** **可选：带4管制阀门输出。** **可选：带WiFi功能，带手机APP控制软件。** |      |  |  | | --- | --- | | 可选功能 说明 | 带(-Remote)为红外遥控功能。  带(-4Con)为4管制阀门输出。 带(-Fee)为带有计费功能。 带(-Pre)为预充值缴费功能。 带(-WiFi)为WiFi功能，带手机APP控制软件。 带(-RS485)为带有线RS485-Modbus远程控制功能。 | | **其他说明**： | |  | | --- | | 可选功能：带通讯、或计费功能的产品，我公司可提供通讯协议文档，用户可以根据自身需要开发组态软件、或者自己开发云系统软件配合使用。  我公司也可以提供：集中控制系统软件、计费和收费系统管理软件配套。 | | |