

1 产品介绍



基本参数:

- » 品名：插座型室温采集器
- » 型号：JG23
- » 尺寸：86mm*116mm*35mm
- » 安装方式：86盒固定安装。
- » 通信方式：NB-IOT
- » 静态功耗：小于0.5W
- » 测温范围：-30°C~70°C
- » 显示内容：时间、温度、信号强度、电量
- » 测量精度：±0.1°C
- » 显示精度：±0.1°C

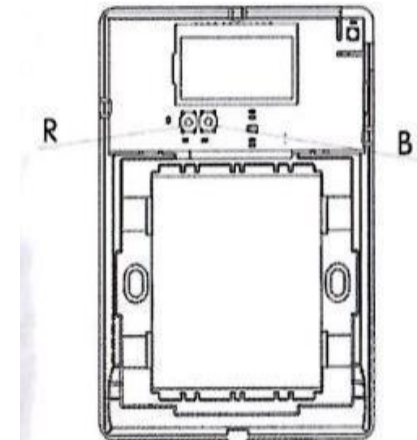
产品特点:

- » 大屏幕设计，显示屏支持温湿度。
- » 屏幕可显示信号强度，方便现场安装调试。
- » 取电模块内置，对外仅有三个接口(零火地)，安装更方便。
- » 板载天线，彻底避免天线接口松动导致的信号不良。
- » 前置五孔面板一体成型，无色差。
- » 外观精美，流线型设计，符合现代装修风格。

》性价比高，性能稳定。

2 安装指导

火线



【说明】：L、N、地分别接到火线、零线和地线。拆开前盖，电路板按键分别为R【复位键】、B【功能键】。

3 上电流程

设备在上电启动时会进行硬件检测，通过屏幕显示的数启动码B:XX 表明当前正在进行哪项检测。

设备自检正常后，显示时间和温度，且自动切换。短按【B】按键使时间和温度快速切换。

若某项检测不通过会通过设备的屏幕显示相应的E.XX错误码，以下列表为启动码、错误码与具体信息的对应关系。在错误状态短按【R】按键使设备重启。

指示码	含义
b:23	信号检测中
C:99	信号获取中，最长持续5分钟。
b:25	正在连接云平台，最长持续5分钟。
E:23	信号获取失败。
E:25	产品未注册，连接云平台失败。

