

索尔电力，科技⁺

每一年为客户和自己升级产品!

- 2025全新开发
- .0.1高精度补偿
- .RS485、PT100防呆接口
- .主机一键查询通讯地址

Thor-PT100/C



76*76mm 推荐开孔

参数

- 电源: AC/DC85-265
- 功耗: < 3W
- 耐压: 大于2000V
- 温度采集范围: -50~150°C
- 显示精度: 0.1
- 补偿: 线补+数字补偿
- 体积如下:

- 面框尺寸96*96mm 开孔91*91mm 嵌入后深度35mm(可定制)
- 面框尺寸80*80mm 开孔76*76mm 嵌入后深度35mm(现货尺寸)
- 面框尺寸72*72mm 开孔68*68mm 嵌入后深度35mm(可定制)

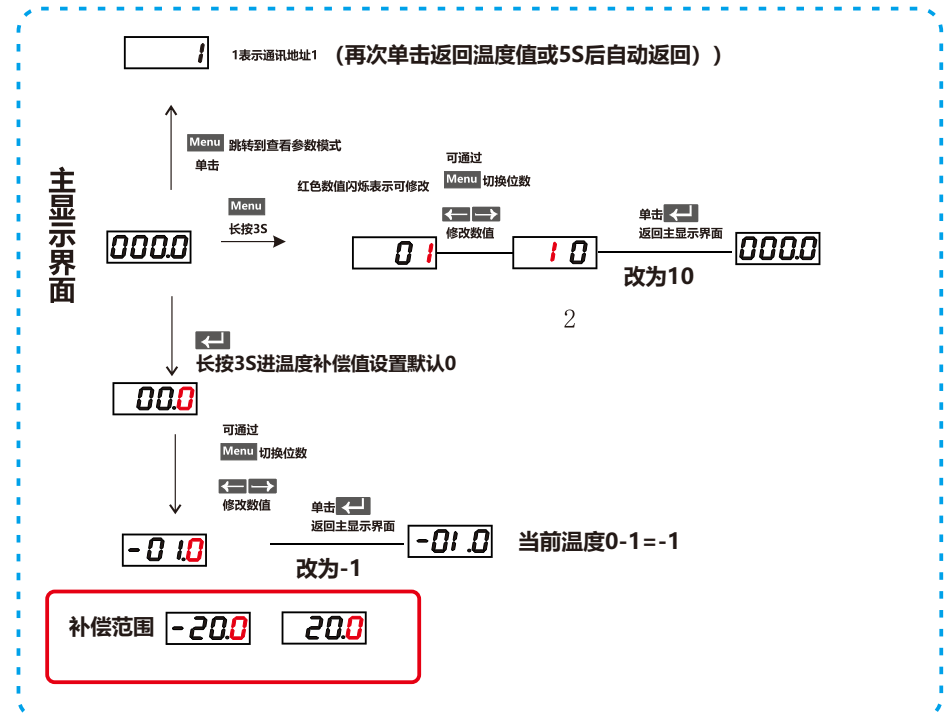
杭州索尔电力科技有限公司

Hangzhou Thor Power Technology Co., Ltd

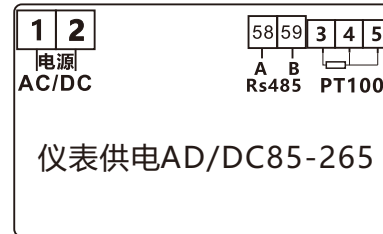
www.hzthor.com

0571-28930321

菜单



接线



通讯

参照modbus rtu标准协议9600 N81 无校验

寄存器值如下:

00 温度值 只读 (测量值*10, 例实际显示10.0°, 返回数值100)

01 通讯地址 读/写 (默认01 范围1~99 写功能码支持06/10均可写入)