ds18b20 采集模块

特性

- 隔离工作方式,输入与输出隔离
- 高速通讯接口,支持多机网络通讯,上位机软件技术支持
- 35mm 标准导轨卡装

技术参数

通道数:

8通道

每通道可接 16 支 ds18b20 传感器

精度:

测量精度: 0.5℃

测温范围: -55~125℃

通讯:

标准 MODBUS 协议 地址: 0~99 可设

通讯速率: 4800, 9600, 19200

工作电源: 24V DC

功率: <2W

工作温度: 0~50℃

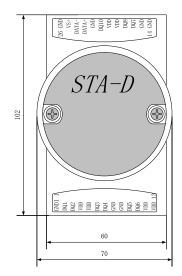
工作湿度: 0~90%RH

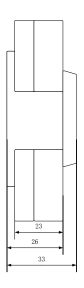
质量: 110克



ds18b20 采集模块

尺寸图:





选型表



说明: 1. 指定 选项直接填写数据规格即可 2. 特殊要求如有多个选项时,请用/分隔依次填写即可

选型举例: STA-D----S0 18b20 RS485 采集模块