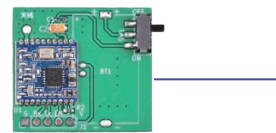


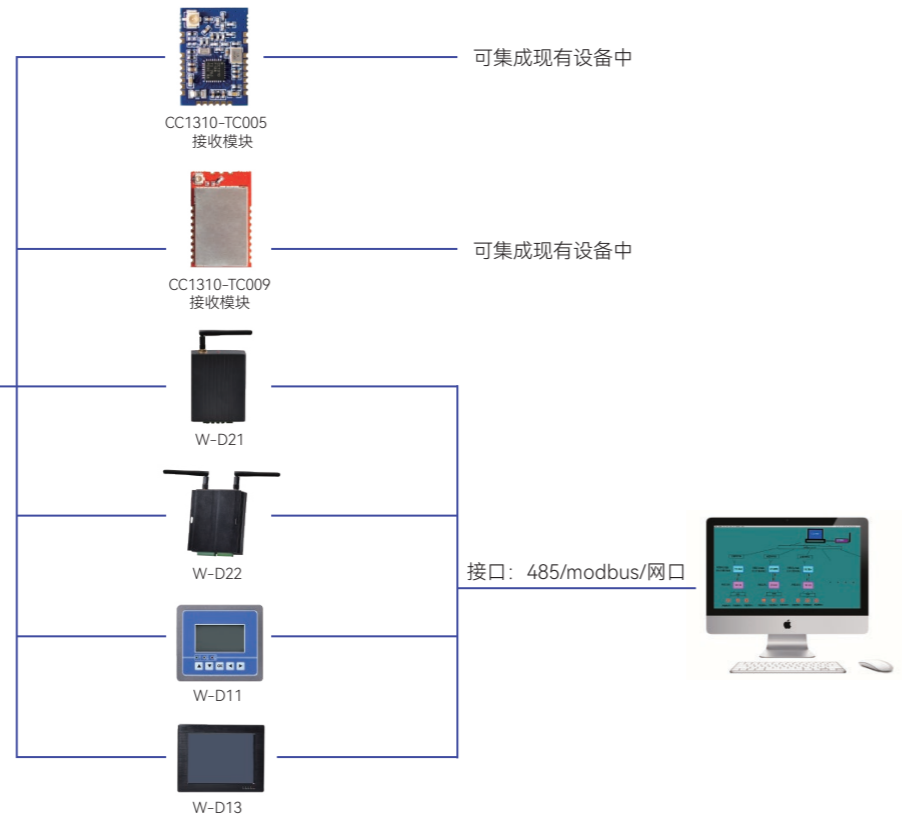
配套主机



CC1310ZTR4-YY
模块



传感器



接收主机参数介绍

| | CC1310-TC005 | CC1310-TC009 | 总线式无线温度采集器 | 总线式无线温度采集器 | 接点温度在线监测仪 | 总线式无线温度采集LED屏 |
|---------|--------------|--------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------|
| 产品图片 | | | | | | |
| 型 号 | CC1310-TC005 | CC1310-TC009 | W-D21 | W-D22 | W-D11 | W-D13 |
| 显 示 数 量 | / | / | 12点 | 60/120/240/360/720点 | 12点 | 640点 |
| 报 警 功 能 | / | / | / | / | 1路 | 1000条 |
| 通 信 方 式 | UART | UART | RS485 | RS485 | RS485 | RS485 |
| 屏 幕 规 格 | / | / | / | / | 128x64mm | 10.1寸 |
| 存 储 功 能 | / | / | / | / | 20条 | 2个月 |
| 网 络 访 问 | / | / | / | / | / | USB |
| 安 装 方 式 | 贴片 | 贴片 | 嵌入式 | 嵌入式 | 壁挂式/嵌入式 | 壁挂式/嵌入式 |
| 外 形 尺 寸 | 14x20mm | 29.6x18.7mm | 55x30x69mm | 100x38.5x81mm | 112.5x100x96.5mm | 265.5x30x184mm |
| 工 作 电 压 | 3.3V | 3.3V | 85-265VAC, 120V-370VDC | 85-265VAC, 120V-370VDC | 85-265VAC, 120V-370VDC | DC9~36V |

深圳市硅传科技有限公司

SHENZHEN SILICONTRA TECHNOLOGY CO.,LTD

地址：深圳市龙华区三联创业路汇海广场C座1305

电话：+86-755-3359 2127

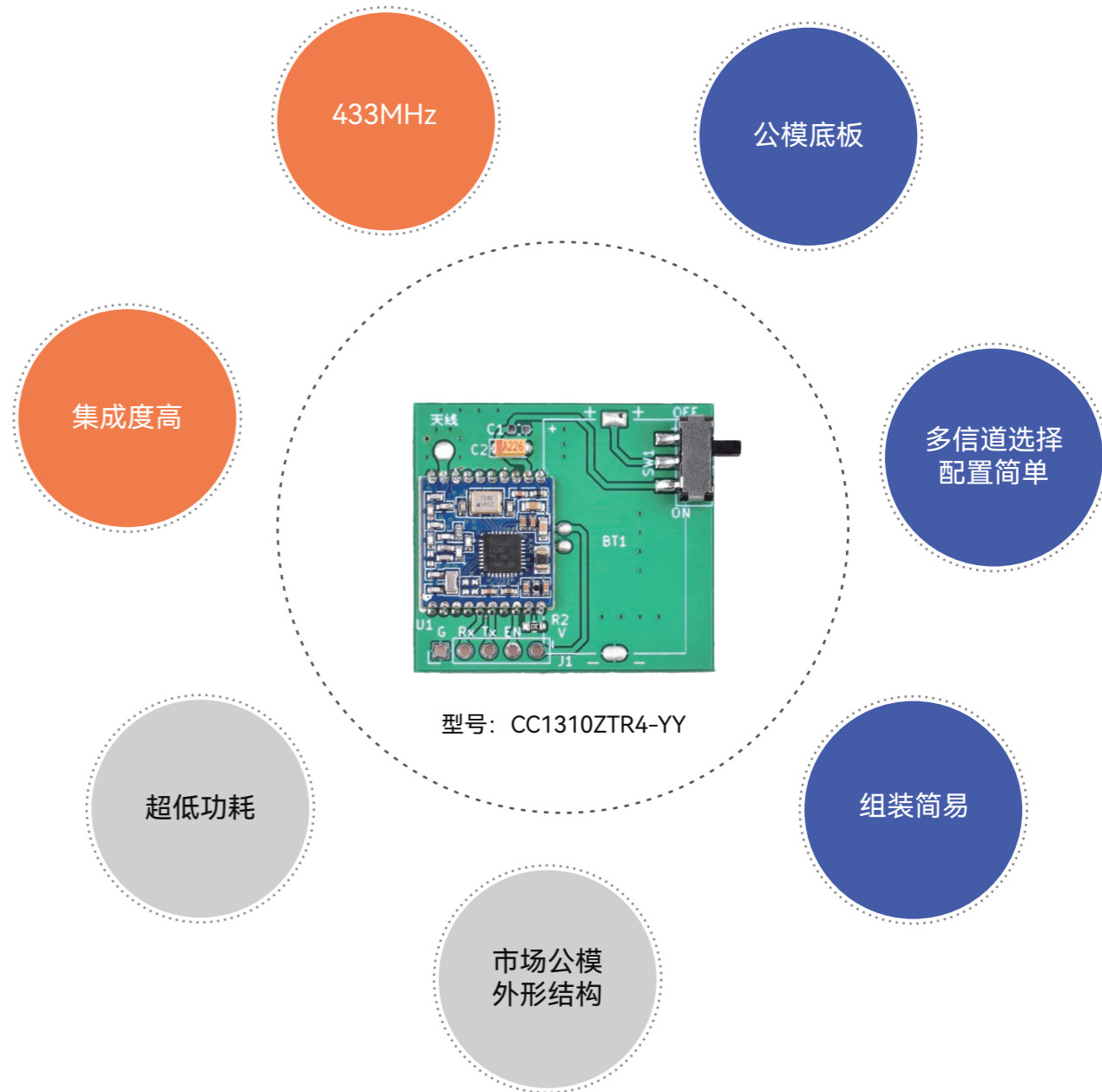
传真：+86-755-3686 2612

网址：www.silicontra.com



淘宝店铺请扫二维码

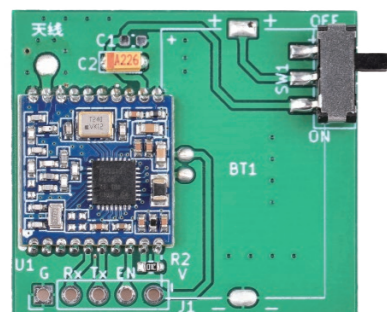
CC1310ZTR4-YY无线温度传感器 商务模式一 PCBA



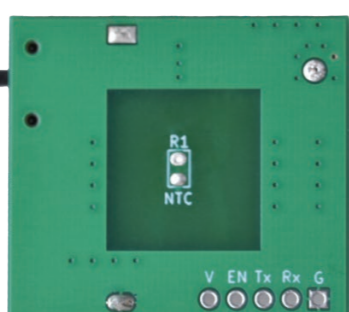
▶ 产品基本参数图

| CC1310ZTR4-YY 技术参数 | | |
|--------------------|-----------|------|
| 发射功率 | 5dbm | 可配置 |
| 供电电压范围 | 1.8-3.8V | 超低功耗 |
| 空中波特率 | 5kbps | 可配置 |
| 串口波特率 | 115200bps | 可配置 |
| 天线接口 | 测温专用弹簧天线 | 可选择 |
| 模块尺寸 | 32mm×29mm | |

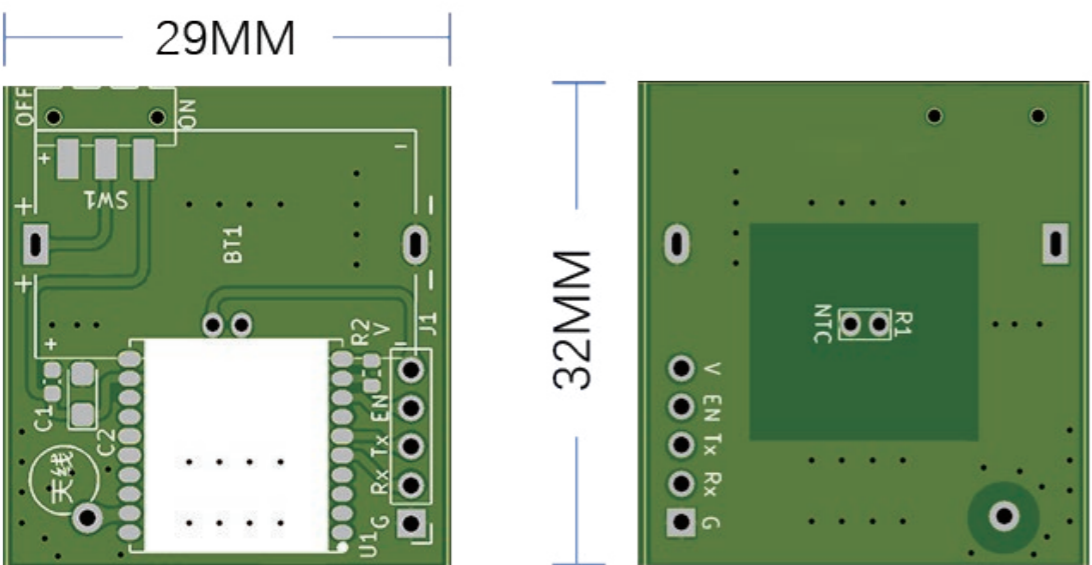
▶ 产品外形尺寸



(模块正面)



(模块背面)



▶ 配套工具



测试治具



USB



上位机软件

▶ 所需材料



模块



电池



壳体 (2个)



导温螺母



锁紧螺丝



天线



传感器



硅胶带

▶ 应用场景

