



西安达泰电子有限责任公司
Xi'an DATAIE Electronic Co.,Ltd.



咨询电话：400-696-1022
总机服务：029-85272421
西安达泰官方微博：PLC无线通讯专家
官方微信：PLC无线通讯方案 (DTD110HF)

DTD
110H

快速
开始

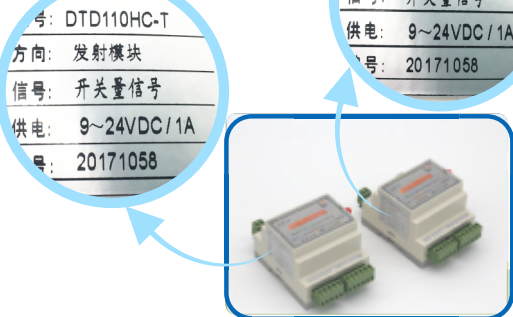
· 我们是PLC无线通讯专家 ·

自2002年起，专注工业无线测控领域16年

选择西安达泰的原因：

1. 可靠性
产品：内部数据加密传输；工业现场连续运行超过八年；专利产品。
服务：PLC无线通讯专家团队平均从业时间10年做技术支持。
售后：对每个出厂产品专人质检，终身维修。
2. 高效性
该无线终端不需要编程，通电后即可开始使用。
后期没有运行费用，维护方便
低功耗，绿色节能环保。

物品清单

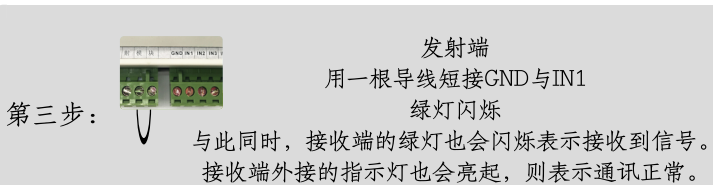
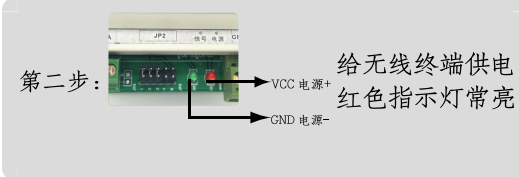
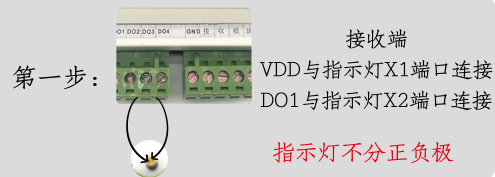


无线发射终端——DTD110H-T
无线接收终端——DTD110H-R

快速开始

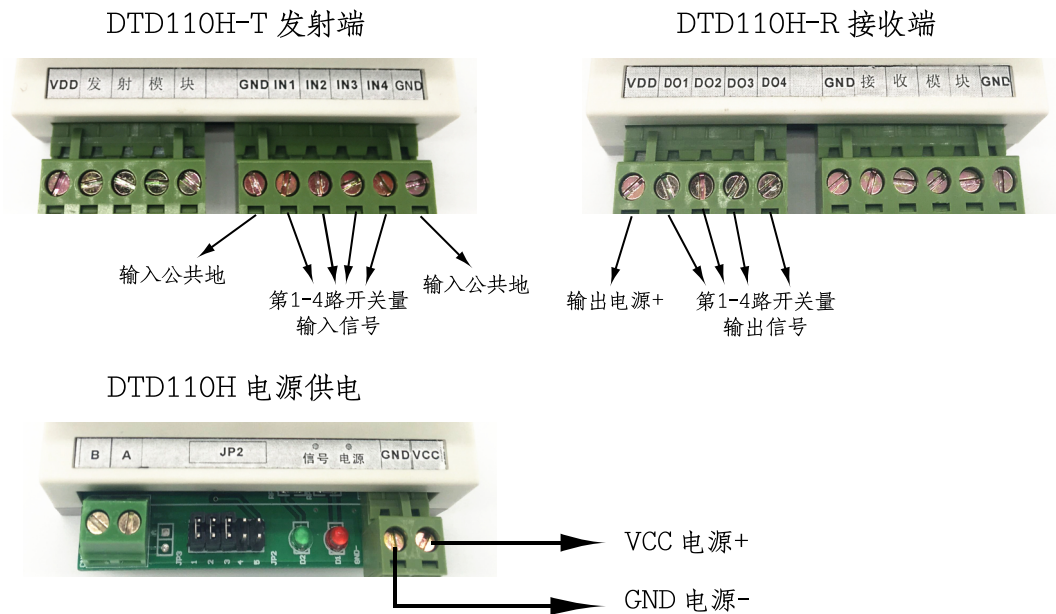
随货附赠有一个指示灯，用于随后快速开始测试使用。

测试第一通道信号



切记：不可使用万用表
直接在接收端测量！

接线端子说明



天线安装



- ① 天线包含两个部件
- ② 将天线杆与底座固定（顺时针旋转）
- ③ 固定好后如图所示（自带3米馈线）
- ④ 将无线终端上红色天线保护套取下。
- ⑤ 将天线与无线终端固定（顺时针旋转）

注意事项：两个终端的天线必须离开3米以上，不可放在一起，天线底盘要离开开关电源外壳。

技术指标

供电电压：	9-24VDC	电流要求：	大于1A
功率：	1W	净重：	200g
尺寸：	115×74×60 (L×W×H)	工作环境：	-30~70°C/ 0~90%RH
材质：	PVC壳体	安装：	E型DIN 导轨卡槽
输入信号：	4路开关量 无源开关触点	输出信号：	4路开关量 OC门输出