

电子测温标签

◆ 概述

YDU-DTAG10-T 电子测温标签，采用单总线协议与资产主机进行通信，需与资产主机和 U 位资产条配套使用，可实现机柜内部上中下的温度监测，每条资产条最多连接数量不大于 5 个测温标签。

◆ 性能指标

- ◇ 主要材质：PVC+汝铁硼 N35（磁铁）；
- ◇ 绳子长度：200mm±10mm(不含圆形部份)；
- ◇ 静电放电：接触放电 6kV，空气放电 8kV。

◆ 特点

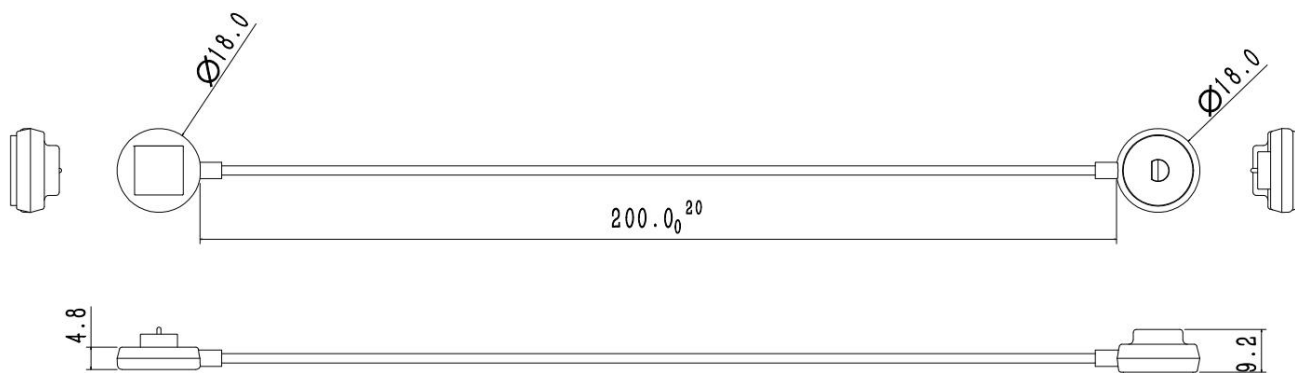
- ◇ 采用磁性接口设计，使用方便；
- ◇ 标签牢固：标签采用耐高温胶水、不脱落；
- ◇ 安装便捷、维护简单；
- ◇ 测温范围为 -10℃to +60℃；
- ◇ 测温精度为 0℃to+60℃(±2℃)。

◆ 外形及安装

➤ 产品图



➤ 尺寸图 (单位: mm, 公差: ±0.5)



注: 绳长默认 200mm, 有其它要求, 下单时务必注明。

➤ 安装说明

第一步: 将标签末端的圆形 3M 胶面揭起-撕掉;

第二步: 将标签末端贴在服务器靠近模块组的一边 (距离模块距离不得大于标签的绳子长度);

第三步: 将服务器固定到机架上、将电子标签读头 (磁铁接口) 放在对应的 U 位资产条 U 位上, 查看 U 位资产条 U 位指示灯是否常亮绿色, 亮绿色表示已完成上架。

◆ 运行环境

◇ 工作温度: -10°C~60°C;

◇ 储运温度: -40°C~70°C;

◇ 相对湿度: 5%~95%, 不凝结;

注: 以上图片仅供参考, 产品以实物为准,

版权所有, 保留一切权利。内容如有改动, 恕不另行通知。