

XW-TH202L LoRa温湿度传感器 内置大功率电池 使用寿命长达5年

产品名称	XW-TH202L LoRa温湿度传感器 内置大功率电池 使用寿命长达5年
公司名称	深圳市祥为测控技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:祥为测控 型号:XW-TH202L 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华区观盛5路科姆龙科技园8楼
联系电话	0755-83541693 13392153472

产品详情

产品简介

XW-TH202L LoRa温湿度传感器是集温湿度采集和无线数据传输为一体的新兴物联网产品。本产品采用*新LoRa技术，当监测环境温湿度发生变化时，传感器会立即上报数据到后端平台，实现平台实时监控。产品拥有精度高、功耗低、安装方便等特点，内置大功率电池，使用寿命可达5年以上。

适用范围

n 智慧建筑

n 数据中心

n 博物馆

n 发电站

n 医院

n 仓库

功能特点

- 无线传输

XW-TH202L

LoRa温湿度传感器采用*新的LoRa技术，省略了复杂的布线环节，实现无线数据传输，远程监控。

- LCD屏显示

XW-TH202L

LoRa温湿度传感器面板上有LCD屏显示，可用于查看温湿度数值、设备状态与设置设备相关参数。

- 内置电池供电

XW-TH202L LoRa温湿度传感器内置大功率锂电池供电，使用寿命可达5年及以上（需结合现场环境情况与设备上报周期情况），支持更换电池。

- 简洁易用

XW-TH202L LoRa温湿度传感器适用于标准DIN35mm工业导轨安装，所有的现场接线均可以通过接线端子来轻松完成。

- 稳定可靠

XW-TH202L LoRa温湿度传感器全部采用工业级电子元器件，既能保证检测时数据的准确性，还能减少各种外界因素所造成的干扰。采用电磁兼容设计，具有防浪涌、防静电、防EFT等保护功能。