

导轨式温湿度传感器 485通讯

产品名称	导轨式温湿度传感器 485通讯
公司名称	湖南矩形科技有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市岳麓区桔子洲街道潇湘大道中段283号大学科技园创业大厦B3058房（注册地址）
联系电话	15674986439

产品详情

一、产品概述

导轨式温湿度变送器利用进口温湿度传感器探头来测量空气中的温度、湿度。广泛应用于机房、厂房车间、图书档案管理、实验室以及其他需要温湿度测量和控制的场所。

二、产品特点

壁挂吸顶结构设计，易于安装

精度高，一致性好。

RS485通讯输出，标准的MODBUS协议

采用快速端子、安全可靠

独特风道设计，防止电路温升影响传感器真实测试。

产品防护性能好，485总线可经受4.3KV雷击不坏。

三、主要技术参数

额定电压	DC5V-DC24V
测量范围	温度：-20 ~90 湿度：0 ~ 100%rh
测量精度	温度：±0.5 在25 时 湿度：±3%rh 在25 时
连接地址	2 线，最大通讯距离,1200m, 端子直接连接 0-255, 通过按键选择
协议	MODBUS
波特率	9600 bit/s, 其他波特率请联系厂家
底座接线端子	v+(1) 系统电源 + 线 v-(2) 系统电源-线 RS485+(3) 系统传输 + 线 RS485-(4) 系统传输 - 线
有效工作面积	10-20m2/只
安装方式	室内墙面安装，天花板吸顶安装
质量	主体：约200g，底座：约50g，
材料	防火ABS树脂