

温湿度传感器价格 温湿度传感器报价

产品名称	温湿度传感器价格 温湿度传感器报价
公司名称	北京盛世宏博科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市门头沟区石龙经济开发区永安路20号3号楼A-0367室（注册地址）
联系电话	400-009-0079 15901489351

产品详情

楼宇智能化监控专用的一款以太网温湿度变送器RJ45信号输出网络型温湿度变送器

POE供电温湿度传感器@智能型以太网温湿度传感器@北京盛世宏博科技有限公司

H-THRJ45网口温湿度传感器是一种新型的基于TCP/IP协议双绞线以太网标准温湿度采集模块，利用它可以实现现场温度值、相对湿度值的采集，同时利用其自身的RJ45通信接口可以方便地和机房监控主机或交换机集线器进行联网。

工作于-40 ~ 85 工业级带LCD显示屏，采集温度范围为-20 ~80 ，精度0.5 ；相对湿度范围0 ~ 100%，精度0.3%RH。

H-THRJ45温湿度采集模块通过自带的RJ45网络通讯接口与局域网(LAN)连接，用户可用普通的双绞线将H-THRJ45温湿度采集模块接到交换机(Switch)、集线器(Hub)或电脑的网络口上，通信正常后网络中任何一台电脑均可采集/查看H-THRJ45温湿度采集模块的现场温湿度，其通信距离符合双绞线以太网国际标准（从H-THRJ45到***近的网络设备100米）。在将H-THRJ45温湿度采集模块安装入网前，应对其网络参数进行配置，应将模块的IP地址等参数设置为与本子网段的要求一致，而且应分别设置H-THRJ45温湿度采集模块为本网段还没使用的IP地址，以防止网络上各台设备（包括各H-THRJ45温湿度采集模块）IP地址冲突。sshb20180416

将H-THRJ45温湿度采集模块正确连接后，主机发出读数据命令即可使温湿度采集模块将数据送回主机。温湿度采集模块内的数据每2秒钟更新一次，并周期性地更新LCD显示屏的显示数据。

H-THRJ45智能温湿度采集模块是一种具有广泛应用前景的全数字化温湿度采集模块，使用该模块可使计算机房、网络机柜的环境监控变得十分容易，监控主机可方便地进行机房的各重要区块（如刀片

服务器机柜、路由器机柜、网络交换机机柜、UPS配电柜)的温湿度数据采集,同时简化了整个机房监控系统,而机房监控系统的可靠性也得到了提高。因此,该模块在机房监控系统、电力系统和工业自动化等领域获得广泛的应用,具有更高的性价比。

产品参数:

额定电压	12VDC/标准POE交换机(增配)
测量范围	温度: -20 ~80 湿度: 0~100%rh
测量精度	温度: ± 0.3 分辨率0.1 湿度: $\pm 3\%$ rh 分辨率0.1 rh
输出接口	RJ45
通讯协议	MODBUS
通讯地址	1-247,
工作模式	可选TCP Server、TCP Client、UDP
功耗	< 2W
开关量输出	可选1~2路开关量输出,默认无
数据记录	可选温湿度数据记录和事件记录,默认无
有效工作面积	10-20m ² /只
安装方式	室内墙面安装,天花板吸顶安装
产品尺寸	90*95*29mm

更多详细请咨询北京盛世宏博科技有限公司