

温湿度传感器 SI-MA-TH-M2-Z 产品彩页

产品概述

信锐温湿度传感器 SI-MA-TH-M2-Z，可用于监控办公大楼内的温、湿度信息，并且可以联动控制空调。外形小巧，方便安装，适应于室内常规环境；采用 7 号碱性电池供电，在典型使用场景下电池寿命约 1 年，支持 ZigBee 方式入网信锐物联网平台。



图 SI-MA-TH-M2-Z 产品外观图

产品规格

SI-MA-TH-M2-Z 产品参数	
型号	SI-MA-TH-M2-Z
工作电压	3V
发射频率	2.4G
通讯协议	ZigBee
工作温度	0°C~45°C
温度范围	-10°C~+55°C
湿度范围	0~99.9%RH
产品尺寸	直径Φ61.2mmX厚度23mm
屏幕显示	显示当前温度、湿度、网络连接状态、电池电量状态
物联配置	1、在物联平台中配置触发条件动作，如温度值与空调联动，湿度值与加湿器、除湿器联动，触发条件时则执行空调温度调节，加湿器、除湿器状态开关，灯光状态开关等动作 2、支持检测设备上报的各种状态数据，满足条件则执行配置动作 3、支持物联平台设置一个范围，可以是温度/湿度任意一种，每个周期时间内检测当前上传的数据是否满足触发条件，满足条件则执行配置动作
物联数据分析	支持查询按时间维度的温度、湿度变化趋势，通过数据分析可得出一定的规律，

	为人性化物联策略提供数据支撑
--	----------------

订购信息

型号	规格	备注
温湿度传感器 SI-MA-TH-M2-Z		
SI-MA-TH-M2-Z 产品	信锐温湿度传感器 SI-MA-TH-M2-Z, 可用于监控办公大楼内的温湿度信息, 并且可以联动控制空调。外形小巧, 方便安装; 适应于室内常规环境; 采用 7 号碱性电池供电, 在典型使用场景下电池寿命约 1 年, 支持 ZigBee 方式入网信锐物联网平台。	必选



信锐网科技术有限公司

Sundray Technology Co.,Ltd.

地址: 深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 A4 | 邮编: 518055

服务热线: **400-878-3389**

网 址: www.sundray.com.cn E-mail: market@sundray.com.cn

Copyright © 2018 深圳市信锐网科技术有限公司 保留一切权利

免责声明: 信锐技术保留在没有通知或提示的情况下对本资料的内容进行修改的权利。