



健康宝温湿度计 使用说明书

一/ 产品介绍

产品外观及配置请以实物为准。



一/ 产品介绍



产品正面

产品背面



产品侧面

贴墙挂件

二/ 安装

磁吸方式

墙贴方式

立摆方式

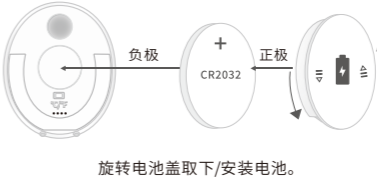


备注：磁吸安装时墙贴挂件要和温湿度安装在一起，让机身背面保持空气流通

三/ 使用

1. 安装更换电池

初次使用，请先安装电池。



旋转电池盖取下/安装电池。

2. 屏幕显示



温度

湿度

25.0
50.0

温度单位
摄氏度

六/ 保修内容

2. 保修内容

类型	保修内容	保修时间
主机	主机及构成	一年

注意：电池、墙贴为产品随机耗材，无保修期。

3. 非保修条例

- 未经授权的维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、不正确的使用非本产品配件，或撕毁、涂改标贴、防伪标记等行为；
- 已经超过三包有效期；
- 因不可抗力造成的损坏；
- 不符合表一所列的性能故障；
- 因人为原因导致本产品及其配件产生表一所列的性能故障。

三/ 使用

3. 电量提醒

如在屏幕右上角显示电池符号，表明电量不足，请及时更换电池。



(电量不足符号)

注：本产品显示屏采用电子纸显示屏(墨水屏)，具有断电情况下仍可显示原来画面的特点，在电池电量用完后会保持最后一个显示画面。如果温湿度数字长时间保持不变，请更换电池。确认是否电量不足导致没有正常工作。

4. 切换温湿度单位

带按键的产品支持切换温湿度单位，短按产品背面的按钮，可在摄氏度(°C)和华氏度(°F)之间切换屏幕显示的温度单位。

三/ 使用



切换按钮

5. 清洁保养

- 清洁产品时避免产品进水
- 产品表面脏污可用软布蘸中性洗涤剂擦拭

四/ 注意事项

1. 安装时应避免堵塞机身背面的通气孔，保持产品背面空气流通，避免浸没在水中，以免影响温湿度测量精度；
2. 产品粘贴在墙面，切勿暴力拆卸，以免损伤产品或者墙壁表面；
3. 本产品不适合在0°C以下环境使用，请远离高温、高湿等恶劣环境。请勿将本产品长期置于湿度高于90%的环境中，否则可能出现故障；
4. 本产品标配的电池为试用电池，可能无法提供与标准新电池同等的续航时间。电量不足时请及时更换电池；
5. 本产品作为健康生活使用，不可作为计量器具使用；
6. 当所处环境温湿度发生急剧变化时，温湿度传感器需放置一段时间测量值才稳定。例如刚刚从室外移动到室内时，本产品需要10分钟左右来让读数贴近环境实际情况。温湿度变化越大，需要的稳定时间越长。

五/ 基本参数

产品名称：健康宝温湿度计
产品型号：SID-THM-01A
温度测量范围：0°C~50°C
产品尺寸：73.0*60.2*11.5mm(+/-0.5mm)
温度显示最小刻度：0.1°C
产品材质：ABS、PMMA
湿度测量范围：0%~99%RH
产品净重：32g(+/-2g)
湿度显示最近刻度：0.1%RH
工作电压：DC2.5~3V
执行标准：Q/SID 001-2021
电池型号：CR2032
温度测量精度：+/-1°C
湿度测量精度：+/-7%RH

六/ 保修内容

本产品售后服务严格依据《中华人民共和国消费者权益保护法》、《中华人民共和国产品质量法》实行三包服务，服务内容如下：

1. 保修期限

- 自签收次日起7日内，本产品出现表一所列性能故障的情况，经广东志慧芯屏科技有限公司售后服务中心检测确认，可以免费享受退货或者换货服务；
- 自签收次日起8~15日内，本产品出现表一所列性能故障的情况，经广东志慧芯屏科技有限公司售后服务中心检测确认，可以免费享受换货或者维修服务；
- 自签收次日起12月内，本产品出现表一所列性能故障的情况，经广东志慧芯屏科技有限公司售后服务中心检测确认，可以免费享受维修服务。

六/ 保修内容

2. 保修内容

类型	保修内容	保修时间
主机	主机及构成	一年

注意：电池、墙贴为产品随机耗材，无保修期。

3. 非保修条例

- 未经授权的维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、不正确的使用非本产品配件，或撕毁、涂改标贴、防伪标记等行为；
- 已经超过三包有效期；
- 因不可抗力造成的损坏；
- 不符合表一所列的性能故障；
- 因人为原因导致本产品及其配件产生表一所列的性能故障。

六/ 保修内容

4. 性能故障表

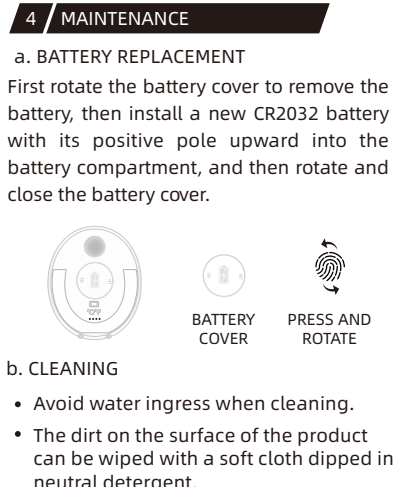
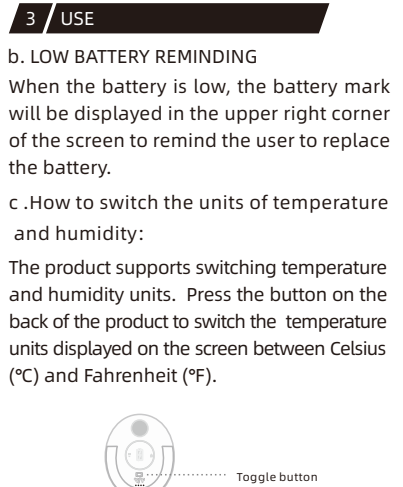
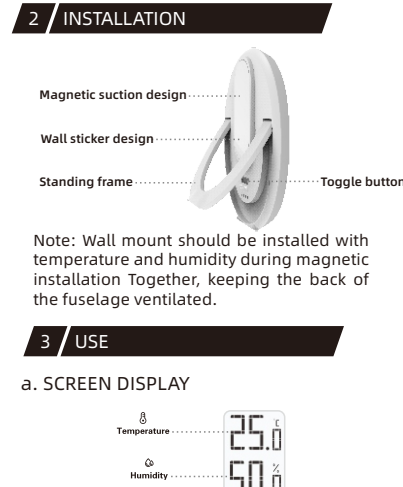
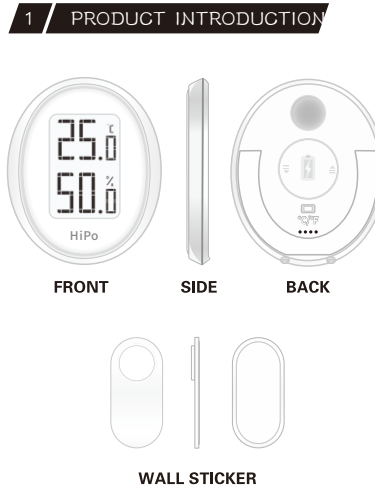
类型	性能故障
健康宝温湿度计	因结构或者材料原因造成表面破损 屏幕无法显示或者数据无法展示

表一

5. 联系方式

广东志慧芯屏科技有限公司
地址：广东省东莞市东城街道东科路21号5栋
101室
电话：4000-668-557

HiPo Hygrothermograph Instructions



5 / NOTICE

- a. During installation, please avoid blocking the vent hole on the back of the machine body, keep the air circulation on the back of the product, and avoid immersion in water, so as not to affect the accuracy of temperature and humidity measurement;
- b. The product shall be pasted on the wall. Do not disassemble it violently to avoid damaging the product or wall surface;
- c. This product is not suitable for use in environments below 0°C. Please stay away from harsh environments such as high temperature and high humidity. Do not put this product in the environment with humidity higher than 90% for a long time, otherwise it may fail;

5 / NOTICE

- d. The standard battery of this product is a trial battery, which may not provide the same service life as the standard new battery. If the power is insufficient, please replace the battery in time;
- e. This product is used for healthy life and cannot be used as a measuring instrument;
- f. Temperature and humidity measurement interval: measure and update temperature and humidity data every 70 seconds.

6 / BASIC PARAMETERS

Product name: HiPo
Product model: SID-THM-02
Temperature measurement range: 0°C ~ 50 °C
Product size: 73.0mm*60.2mm*11.5mm (+/- 0.5mm)
Temperature display resolution: 0.1°C
Product material: ABS、PMMA
Humidity measurement range: 0% ~ 99% RH
Net weight: 32g (+/-2g)
Humidity display resolution: 0.1% RH
Working voltage: DC2.5 ~ 3V
Executive standard: Q / SID 001-2021
Battery model: Cr2032

6 / BASIC PARAMETERS

Temperature measurement accuracy: + / - 0.5°C (typical error of temperature measurement of temperature sensor)
Humidity measurement accuracy: + / - 5% RH (typical error of relative humidity at 25°C)

Web:<https://www.hipoink.com/>