

HOBO蓝牙温湿度记录仪MX1101

产品名称	HOBO蓝牙温湿度记录仪MX1101
公司名称	深圳市锦贤科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:HOBO 型号:MX1101
公司地址	深圳市龙华新区大浪龙胜福顺居A栋603
联系电话	0755-36848422 15989522114

产品详情

美国onset hobo蓝牙温湿度记录仪mx1101

目前只支持ios系统的app，年底或明年将发布支持安卓andaoid系统的app

onset的hobo mx1101数据记录器的措施，将温度和相对湿度的数据无线传输到移动设备通过蓝牙智能技术。独立的无线数据记录器，hobomobile应用程序日志设置和数据管理，使您能够访问数据的时间从你的ios移动设备在100英尺的范围内，它不需要专用的设备在ios设备配置记录或读出数据。使用的onset的自由hobomobile应用程序，你可以在图表视图数据，检查记录仪运行状态，配置警报通知，并共享数据文件。通过蓝牙无线通信的智能易于安装和卸载应用程序使用免费的hobomobile视觉和声音的高、低报警阈值 内存：84000笔测量数据 精度：温度 $\pm 0.2c$ 和相对湿度 $\pm 2\%$ 环境：该mx1101数据记录器用于室内环境 测量：该mx1101数据记录器支持以下测量：
温度，相对湿度

温度传感器 范围： $20^{\circ} 70^{\circ} c$ ($4^{\circ} 158^{\circ} f$)

精度： $\pm 0.21^{\circ} c$ $0^{\circ} 50 c$ ($0.38 f^{\circ} \pm^{\circ}$ 从32到122 $^{\circ} f$)

分辨率： $0.024^{\circ} c$ 在 $25^{\circ} c$ ($0.04^{\circ} f$ $77^{\circ} f$)，根据使用环境 每年漂移 $< 0.1^{\circ} c$ ($0.18^{\circ} f$)

传感器rh 范围：1%到90% 精度： $\pm 2\%$ 从20%到80%个典型的 $25^{\circ} c$ ($77^{\circ} f$)，见图b

磁滞 $\pm 2\%$ 相对湿度 分辨率： 0.01% 在 $25^{\circ} c$ ($77^{\circ} f$) 漂移 $< 1\%$ 每年的典型 响应时间

温度七分钟的空气移动1米/秒 (2.2英里) rh20秒90%的1米/秒的气流 (2.2英里) 记录器

射频功率1兆瓦 (0 dbm) 传输距离约30.5米 (100英尺) 的视线

无线数据标准蓝牙智能 (低功耗蓝牙，蓝牙4)

记录器的工作范围 $20^{\circ} 70^{\circ} c$ ($4^{\circ} 158^{\circ} f$)；0至95%相对湿度 (非冷凝) 测量间隔：1秒到18小时

测量模式：正常，统计或特发模式 记忆模式：内存满时，停止或覆盖旧数据

启动模式：立即，按钮，日期和时间，或下一个间隔

停止模式：当内存满，按钮，日期和时间，或在一个设定的记录期间 启动模式按钮

时间精度 ± 每月1分钟在25 ° c (77 ° f) ，见图c 电池寿命1年，典型的1分钟的时间间隔记录。更快的记录和/或统计的采样间隔，进入突发记录模式，并保持连接的hobomobile会影响电池寿命。过度的读数，全状态的详细信息，检查声音报警，和寻呼所有影响电池寿命。视觉警报和其他活动，可以对电池寿命的边际影响。 电池类型两个aaa碱性电池1.5 v，用户可更换

内存128 kb (84650测量值，最大值)

全部内存下载时间大约60秒；可能需要更长的时间进一步的设备是从记录器 液晶显示器液晶是从0 ° 50 ° c可见 (32 ° 122 ° f) ；液晶显示器可能会反应迟钝或温度超出此范围的空白

大小3.66 × 8.48 × 2.29厘米 (1.44 x 3.34 x 0.9。) 重量56克 (1.98盎司) 环境评测ip50

ce标志标识该产品符合所有在欧盟有关指令 (欧盟) 。