

Tramex FBZK5.1 反馈数据记录器EZ套装



Tramex FBZK5.1反馈数据记录器EZ套装：Tramex反馈数据记录器和应用程序是由Tramex设计和开发的，适用于使用最先进的技术和执行ASTM F2170的专业人员。反馈数据记录器和应用程序记录多达10万个相对湿度、温度、露点和每磅谷物的数据点条目，通过蓝牙BLE技术无线传输到您的移动设备。在应用程序上，你可以可视化实时读数，热条件和湿度图表，以及创建和导出电子表格，图表和报告。Tramex反馈数据记录器需要Tramex反馈数据记录器应用程序和兼容的iOS或安卓移动设备。

TRAMEX METERS APP

FOR IOS & ANDROID DEVICES (PHONE NOT INCLUDED WITH KIT)



套装置置：

1. 反馈数据记录器 DL-RHTX
2. 应用程序适用于安卓和iOS（手机不包括在内）
3. 5 x Hygro-i2®相对湿度探头
4. 电子接口电缆
5. 孔内衬
6. 包括壁装和三脚架支架

产品订货号：FBZK5.1



AMBIENT
RH, T, DP, g/kg



IN SITU
RH, T, DP, g/kg



ASTM
F2170



ACCOMPANYING
APP

规格

反馈数据记录器 - 规格 & 测量范围



反馈数据记录器和应用程序记录多达10万个数据点输入的相对湿度、温度、露点和颗粒每磅，通过蓝牙BLE技术无线传输到您的移动设备。用于使用Tramex Hygro-2探针执行ASTM F2170。

尺寸:	100mm x 90mm x 35mm	存储器:	10万个数据点输入 (环境相对湿度和温度样品; 表面温度)
重量:	100g	记录频率:	记录器间隔5分钟至1小时
机身:	ABS 机壳	传输距离:	视线范围高达50米
电源:	1 x AA型蓄电池1.5V	蓝牙:	BLE蓝牙低功耗4.2兼容
包含:	壁挂和三脚架支架		
相对湿度探头技术规格		温度探头规格:	
范围:	0~100%RH	范围:	-40°C ~ 125°C (-40°F ~ 257°F)
精度:	±1.5%RH, 0%~80%RH ±2.0%RH, 80%~99%RH (@ 25°C)	准确度:	±0.1 °C, 20°C~60°C (±0.1°F, 68°F~140°F)
分辨率:	0.1% 满量程	传感器保护:	PTFE薄膜保护传感器防水防尘
漂移:	<0.25%RH 每年	漂移:	<0.03°C 每年

移动和平板电脑的免费应用程序:



套装规格:

尺寸:	350mm x 230mm x 90mm	重量:	800g
电源:	1 x AA型电池, 1.5V		

