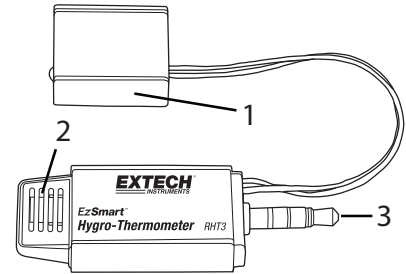


快速指南



型号 RHT3

EzSmart™ 智能设备温湿度计



操作

- 搜索 ExView™ RHT 应用程序并将其下载至基于 iOS® 或 Android™ 系统的智能设备中。
- 将 RHT3 插头 (3) 插入智能设备的输入插孔中。
- 使用探头 (2)，测量所需测试区域内的温度和相对湿度。
- 使用此应用程序查看温度和 RH 值（此应用程序还可以计算露点和湿球温度。）。
- 通过应用程序的信息菜单可以查看功能概览，包括曲线图、记录值以及报警等等。也可以在应用程序主页的“设置”项中找到信息菜单。

安全

- 本产品仅可用于指定用途。
- 严禁擅自修理、改装或更改。
- 应将本产品放到儿童无法触及之处。
- 不使用时应将产品从智能设备上拔出。
- 不使用时应用保护帽 (1) 套好插头 (3)。
- 切勿将本产品放置在接近极端温度、存在强烈振动或冲击的环境中。
- 应防止本产品受潮、进沙、蒙尘以及粘附污渍等。
- 使用柔软的湿布进行清洁。切勿使用溶剂或研磨剂。

如因未遵循这些说明而造成的任何损坏，FLIR Systems, Inc. 对此不承担任何责任。同样，对于任何读数失误以及因此导致的任何后果，我们亦不承担任何责任。请认真参阅安全说明并妥善保存以备日后参考。

规格

温度量程	-20°C 至 60°C (-4°F 至 140°F)
湿球温度	-20°C 至 60°C (-4°F 至 140°F)
露点温度	-40°C 至 60°C (-40°F 至 140°F)
相对湿度量程	20 至 95% RH
分辨率	相对湿度：1% / 温度：0.1°C/F
精确度	±1°C (1.8°F) 至 20°C~60°C (-4°F~140°F) ±5% RH + 30~80% RH
iOS® 兼容性	iOS 6+、iPhone® 4+、iPod Touch® 4+、iPad® 2+ 以及 iPad® mini
Android® 兼容性	Samsung Galaxy S® 3、Galaxy S® 4、Galaxy Note 10.1、LG® G2、G3； MOTOROLA® Moto G、Moto E 以及 Sony Xperia® Z2
尺寸	18 x 9 x 54 mm (0.7 x 0.35 x 2.1 in.)
重量	7g (0.25 oz.)

版权所有 © 2015 FLIR Systems, Inc.

保留所有权利，包括以任何形式复制全部或部分内容的权利

www.extech.com