



TempGuard

带有两个外部探头的智能温度计

TempGuard 是一种用于要求较高的周围环境的温度计设备,可使用 Sigfox 物联网,工作时间较长。设备配有两个外部温度传感器和一个内部温度传感器。

外部温度传感器可自由安装,例如安装在冰箱、水泥、空气导管或不同的建筑材料中。此外还可以单独购买传感器线,中央设备可重复使用。

TempGuard 易于安装,无需其他的互联网连接。无需维护,全球性 Sigfox 物联网确保了较低的使用寿命成本。TempGuard 对于要求较长的工作时间和较低的使用寿命成本的环境是一个完美的解决方案。



物联网解决方案
基于 Sigfox
技术。

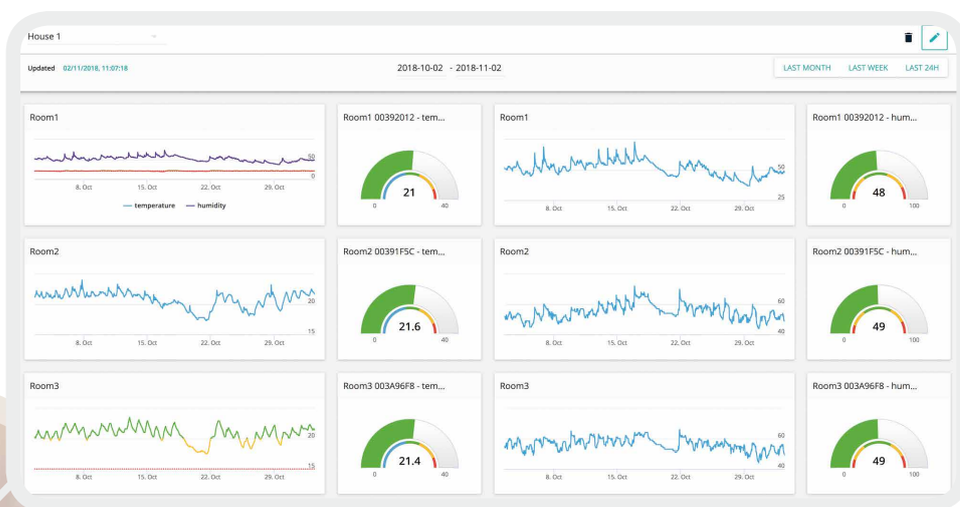


进一步了解我们的
服务和解决方案
genano.com

技术信息

外壳	P 67 ASA 塑料, 用于室内和室外用途
外壳尺寸, 重量	94 x 94 x 44 mm, 350 g
附件	螺钉/线夹/胶布
内部温度传感器	Silicon Labs Si7055
外部温度传感器	Maxim Integrated DS18B20, 5 米线缆, M8 接头 (2 个)
电池使用寿命	5 年
测量范围	-40...+85 °C
精准度	+/- 0.5 °C
测量间隔	每 30 分钟
连接性	Sigfox 868 MHz tai 902...928 MHz
认证	CE, Sigfox

清爽的界面



Genano 提供易于使用、物美价廉的物联网解决方案, 仅需一个易于使用的简洁用户界面, 即可通过手机测量室内空气质量。我们的服务提供商以简单灵活的方法来展示、控制、分析和处理数据。

Genano – 纯净的空气。是我们唯一的执着追求。