



TwinGuard

带有两个外部探头的智能温湿度计

TwinGuard 是一种可联网的温湿度测量计，电池寿命长，适用于要求较高的环境。

设备配有两个外部传感器。外部温度和湿度传感器可自由安装，例如安装在空气导管或不同的建筑材料中。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，无需使用其他的互联网连接。无需维护，全球性 Sigfox 物联网确保了较低的使用寿命成本。对于要求较长工时和较低使用成本的环境而言，TwinGuard 是一个完美的解决方案。



物联网解决方案
基于 Sigfox
技术。

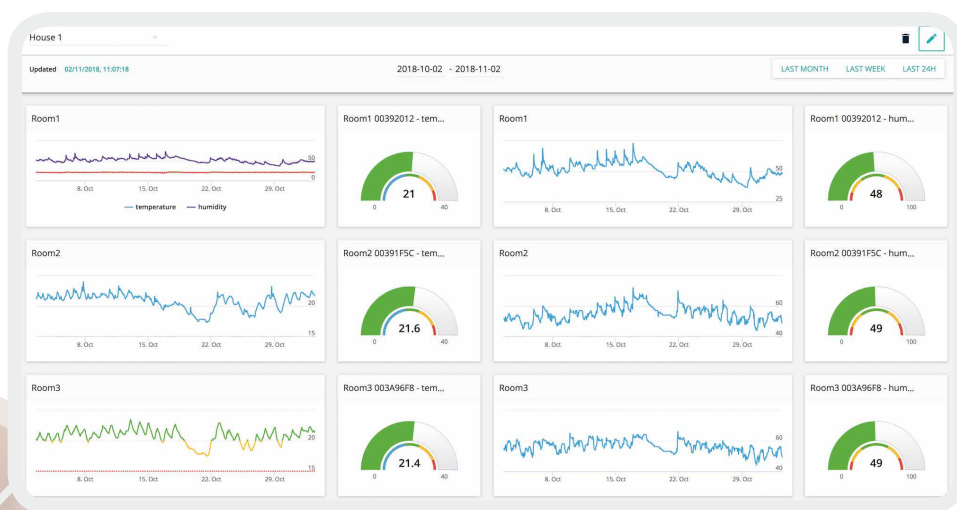


进一步了解我们的
服务和解决方案
genano.com

技术信息

外壳	P 67 ASA 塑料, 用于室内和室外用途
外壳尺寸	94 x 94 x 44 mm
重量	350 g
附件	螺钉/线夹/胶布
外部温度传感器	Sensirion SHT31- ARP, 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	+/- 0.3 °C, +/- 2% RH
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。