

Detectify

智能运动检测器

Detectify 是一种用于室内和办公室的运动检测器。采用被动式红外传感器技术,检测区域最高可达5米。

检测器提供两种型号:30 度测量光束或大于 90 度的测量光束。尤其适用于测量工作站、办公室和仓库等地点的使用情况,或者用于跟踪会议室预订结果。

Detectify 配备的电池组可保证超长的工作时间。搭载长范围、低能耗的 Sigfox 无线模块,可提供可靠的互联网连接和可靠的红外传感器。较低的 Sigfox 连接费用结合较长的电池自主性,为产品在整个使用寿命期间内带来了超低的费用。

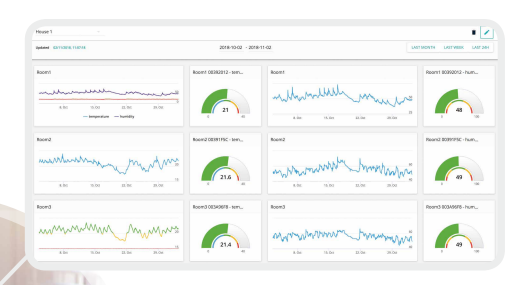


进一步了解我们的 服务和解决方案 genano.com

技术信息

外壳	塑料外壳,供室内使用
外壳尺寸,重量	直径 94 mm,高度 40 mm,110 g
安装	带拧紧螺钉或胶布的安装板
传感器系列	Panasonic EKMB1301111K
测量距离	0–5 m
光束宽度	超过 90 度 / 30 度
电池寿命	8年
传输间隔	15min/ 2h (移动/无移动)
工作温度	+5+50 °C
工作区域	Sigfox 868 MHz tai 902928 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。