



AirWits TVOC

KOMBIMESSGERÄT

AirWits TVOC ist ein hochwertiges Kombimesegerät für den Innenraum. Seine Qualitätssensoren messen Temperatur, relative Luftfeuchtigkeit und die Gesamtmenge der Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (TVOC).

Die Übermittlung der alle 30 Minuten gemessenen Daten zwecks automatischer Auswertung und eventueller Alarme erfolgt über eine sichere, kostengünstige Sigfox-Netzverbindung.

Die Batterien von AirWits haben eine Lebensdauer von fünf Jahren und das Gerät funktioniert auch bei sehr niedrigen bzw. hohen Temperaturen störungsfrei. Dank der preisgünstigen IdD-Netzverbindung von Sigfox und der langen Batterienutzungsdauer sind die Lebenszykluskosten des Geräts ausgesprochen gering.



Auf Sigfox-
Technologie
beruhende IdD-
Umgebung.

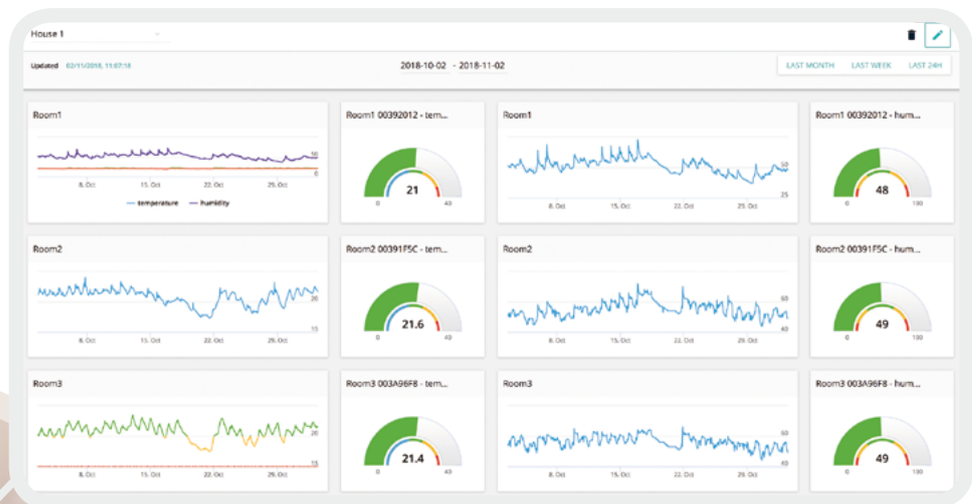


Lesen Sie mehr
über unser
Service- und
Lösungsangebot:
genano.com

Technische Daten

Gehäuse	Kunststoffgehäuse für Innenanwendungen
Gehäuseabmessungen	100 x 100 x 35 mm (100 x 100 x 44 mm mit Montageplatte)
Gewicht	230 g
Sensoren	Sensirion SGPC3 / Sensirion SHTC3
Batterielebensdauer	5 Jahre
Messintervall	30 min
VOC-Messung	0 - 60 000 ppb, Messgenauigkeit 15 %
Temperaturmessung	0 bis +50°C, Messgenauigkeit 0,2°C
Feuchtigkeitsmessung	0 - 95 %, Messgenauigkeit 2 %
Netzverbindung	Sigfox 868 / 902 / 928 MHz/RCZ1 / RCZ2 / RCZ4
Genehmigungen	CE, Sigfox

Übersichtliche Benutzeroberfläche



Genano verbindet hochwertige Messgeräte und intuitive Benutzeroberfläche zu einer praktischen, preisgünstigen IoT-Gesamtlösung (Internet der Dinge) für die Kontrolle der Raumluftqualität. Unsere Online-Plattform macht Darstellung, Verwaltung, Analyse und Verwertung der Daten einfach und flexibel.

Genano – Pure Air. Nothing Else.