



AirWits CO2

HIILIDIOKSIDI-, LÄMPÖTILA- JA ILMANKOSTEUSMITTARI

AirWits CO2 on laadukkailla antureilla varustettu yhdistelmämittari, joka mittaa sisäilman hiilidioksidipitoisuutta, lämpötilaa ja ilmankosteutta.

Laitte mittaa hiilidioksidin, lämpötilan ja ilmankosteuden 30 minuutin välein ja lähettää ne Sigfox-verkon kautta internettiin mittaustulosten esitystä ja esimerkiksi hälytyksiä varten.

AirWits CO2 on varustettu viiden vuoden paristonkeston takaavalla paristopakkauksella ja laite toimii hyvin myös matalissa ja korkeissa lämpötiloissa. Sigfox IoT-verkon tiedonsiirtokustannukset ovat matalat ja yhdessä pitkän paristonkeston kanssa laitteen elinkaarikustannus on erittäin edullinen.



Sigfox-
teknologiaan
perustuva IoT
-ratkaisu.

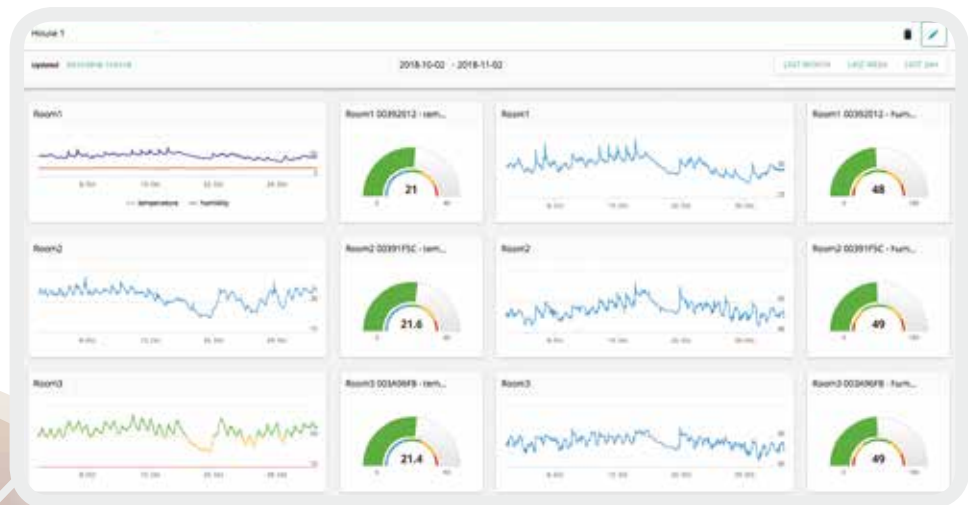


Lue lisää
palveluistamme ja
ratkaisuihimme:
genano.com

Tekniset tiedot

Kotelo	Muovikotelo, sisäkäyttöön
Kotelon koko, paino	100 x 100 x 23 mm, 170 g
Anturit	GSS CoZIR LP & Sensirion SHT30
Pariston kesto	5 vuotta
Mittausväli	30 min
Hiilidioksidin mittaus	0 ... 5 000 PPM
Lämpötilan mittaus	0 ... +50 °C
Ilmankosteuden mittaus	0 ... 95 %
Tarkkuus	50 PPM tai kolme prosenttia lukemasta / 0,2 / 2 %
Verkkoyhteys	Sigfox 868 / 902 / 920 MHz
Hyväksynät	CE, Sigfox

Selkeä käyttöliittymä



Genano tarjoaa sisäilman laadun mittaamiseen helpon ja edullisen IoT-ratkaisun päätelaitteesta selkeään ja helppokäyttöiseen käyttöliittymään saakka. Palvelualustamme tarjoaa erittäin mutkattoman ja joustavan tavan datan esittämiseen, hallintaan, analysointiin ja jatkojalostukseen.