

Reaaliaikainen kosteuden valvonta

RH% & T laite on LoraWAN ja NB verkoissa toiminta suhteellisen kosteuden ja lämpötilan mittalaite. Laite soveltuu isäilman ja rakenteiden kosteusmittaukseen ja valvontaan. Esim. sisäilman laadulle, homeen olosuhteille ja rakenteiden läpi kulkeutuvan kosteuden havainnointiin. Laite toimii myös home ja pakkasvahtina. Senseportal valvoo pysyykö olosuhteet poissa homeen kasvuolosuhteista ja hälyttää tarvittaessa?

Lisätietoja www.datasense.fi



Tekniset tiedot

Tarkkuus	$\pm 3.0 \%$ (20-80 %) ± 4.0 (0-20,80-100 %), $\pm 0,5$ Celsius
Toistettavuus	3 %, Hysteresis 1 %
Pitkän aikavälin ryömintä	0,5 % / vuosi RH%
Takuu	12 kk sensorille ja radiolaitteelle
Pariston kesto	Tunnin mittausvälillä noin 8 vuotta

Valvomopalvelu

Olosuhteiden valvonta onnistuu helposti pilvessä toimivan Senseportaalin avulla. Saat hälytykset sähköpostiin ja tarvittaessa puhelinsoiton muuttuneesta tilanteesta. Senseportaalin avulla voit myös visualisoida mittaustulokset, analysoida dataa, säätää mittaustiehyttä ja ennakoida paristonvaihdon jne.

Hinnat ja saatavuus

Pyydä tarjous. Hinta määräytyy tilausmäärän ja toimituksen sisällön mukaisesti. Tyypillinen toimitusaika määrästä riippuen on 2-4 vko.

Huom! Antureita saa eri tarkkuusluokissa, esimerkiksi rakenteen, betonin ja maankosteuden mittaamiseen ammattimaisesti. Myös muihin sisäilman laatuongelmiin saa anturoinnin VOC, hiukkaset, CO2 voi mitata pilveen loggaavalla laitteella.

Lisätietoja:

Datasense Oy, Joensuunkatu 7, Salo
Timo Maaranen, +358 40 5170112
timo.maaranen@datasense.fi