



Tuote

Tuotekoodi:	51372
Valmistaja:	Milesight

Tekniset tiedot

Tuoteryhmä:	Milesight
Valmistaja:	Milesight
Alkuperämaa:	Kiina
Pakkauksen korkeus:	55 mm
Pakkauksen leveys:	154 mm
Pakkauksen pituus:	201 mm
Tuotelaji:	Ilmanlaatu

Lämpötilan, kosteuden, valaistuksen, ilmanpaineen sekä hiilidioksidin, formaldehydin ja ylimääräisten yhdisteiden (TVOC) ja pienhiukkasten mittausta

PIR-liikkeentunnistus

4,2" E-Ink näyttö

5 V / 1 A, Type C

AM319-868M HCHO on monipuolinen sisätilojen olosuhdemittari formaldehydipitoisuuden mittauksella.

Laite mittaa sisätiloissa lämpötilaa, kosteutta, valaistusta, ilmanpainetta sekä hiilidioksidin, formaldehydin ja ylimääräisten yhdisteiden (TVOC) ja pienhiukkasten määrää, ja havaitsee liikkeen PIR-sensorilla.

LoRaWAN-lähetyksen lisäksi laite näyttää mittausarvot omalla 4,2" E-Ink -näytöllään, joka kuluttaa hyvin vähän virtaa. Hälytysrajat ovat käyttäjän asetettavissa.

Ominaisuudet:

- Lämpötilan mittausalue: -40° - +85°C (erottelukyky 0,1°C)
- Kosteusmittausalue: 0 - 100 % RH (0,5 % RH)
- Hiilidioksidin mittausalue: 400 - 2000 ppm (1 ppm)
- Kemikaalien mittausalue: 1.00 - 5.00 (IAQ-indeksi)
- Pienhiukkasten mittausalue: 0 - 1000 µg/m³ (1 µg/m³)
- Formaldehydin mittausalue: 0 - 6 mg/m³ (0,01 mg/m³)
- Ilmanpaineen mittausalue: 300 - 1100 hPa (0,1 hPa), -40° - +85°C
- Valaistuksen mittausalue: 0 - 60 000 lux (6-portainen asteikko)
- Liiketunnistusalue (vaaka/pysty): 80°/55°, 5 m
- Näyttö: 4,2" E-Ink
- Virransyöttö: 5 V / 1 A, Type C
- Suojausluokitus: IP30
- Mitat: 100,8 x 114 x 22 mm