



Digitale vochtigheid en temperatuur sensor Model: SE-RHT03

Product Kenmerken:

RHT03 uitgang gekalibreerd digitaal signaal. Het gebruik exclusieve digitale signaal verzamelen-techniek en vochtigheid sensortechnologie, verzekeren de betrouwbaarheid en stabiliteit. De detectie-elementen verbonden met 8-bit single-chip computer.

Elke sensor van dit model is temperatuurgecompenseerd en gekalibreerd nauwkeurige kalibratie kamer en de kalibratie-coëfficiënt opgeslagen in type programma in OTP geheugen, wanneer de sensor detecteert, zal het coëfficiënt halen uit het geheugen.

Klein formaat & laag verbruik & lange afstanden (20m) mogelijk RHT03 geschikt te zijn in allerlei ruwe toepassing gelegenheden.

Specs & Beschrijving:

Stroomvoorziening: 3.3-5V DC

Uitgangssignaal: digitaal signaal via één bus

Bereik: luchtvochtigheid 0-100% RV, -40 ~ 80Celsius

Nauwkeurigheid: vochtigheid + -2% RH (max + -5% RV), temperatuur + -0.5Celsius

Resolutie: luchtvochtigheid 0,1% RH, temperatuur 0.1Celsius

Herhaalbaarheid: vochtigheid + -1% RH, de temperatuur + -0.5Celsius

Reactietijd: Gemiddeld: 5s

Vochtigheid hysteresis: + -0,5% RH

Stabiliteit: + -0,5% RH / Jaar

Uitwisselbaarheid: volledig uitwisselbaar

Afmetingen: 22 * 28 * 5mm

Product Beelden:



Goedkeuring Certificatie:



Waarom voor ons kiezen:

1. Established in 2005, ongeveer 10 jaar van de geschiedenis;
2. Owns belangrijkste fabrieken, diversificatie van het aanbod van producten en One stop service dienst
3. Certificates van ISO9001, UL, CE, SGS, EMC, CQC, Reach, etc
4. six jaar Gold lid in Alibaba, AliExpress etc
5. Production vermogen meer dan 100 duizend stuks / maand;
6. Monthly exporteren meer dan 50 keer de levering;
7. Exported naar meer dan 20 landen en regio's;
8. We bieden een uitstekende combinatie tussen prijs, kwaliteit & reageren, levering, after-sales!

Order program

Selectech

