



Digitale Feuchte- und Temperatursensor Modell: SE-RHT02

Product Features:

RHT02 Ausgang kalibriert digitales Signal. Es nutzt exklusiven Digital-Signal-Sammeltechnik und Feuchtigkeitssensor-Technologie gewährleistet Zuverlässigkeit und stability. Its Sensor-Elemente mit 8-Bit-Single-Chip-Computer angeschlossen ist.

Jeder Sensor des Modells ist temperaturkompensiert und in genaue Kalibrierung Kammer kalibriert und die Kalibrierungskoeffizient in Art von Programm in OTP-Speicher gespeichert wird, wenn der Sensor detektiert, wird es Koeffizienten aus dem Speicher anzugeben.

Klein & amp; niedriger Verbrauch & amp; lange Übertragungstrecke (20 m) erlauben RHT02 um in allen Arten von geeignet seinrauen Anwendungen Gelegenheiten.

Specs & amp; Beschreibung:

Stromversorgung:	3.3-5V DC
Ausgangssignal:	digitales Signal über Single-Bus
Einsatzbereich:	Feuchtigkeit 0-100% RH, Temperatur -40 ~ 80Celsius
Genauigkeit:	Feuchtigkeit + -3% RH (Max + -5% rF), Temperatur + -0.5Celsius
Auflösung:	Feuchte 0,1% RH, Temperatur 0.1Celsius
Wiederholbarkeit:	Feuchtigkeit + -1% RH, Temperatur + -0.5Celsius
Reaktionszeit:	Durchschnitt: 5 s
Luftfeuchtigkeit Hysterese:	+ -0.5% RH
Stabilität:	+ 0,5% rF / Jahr
Austauschbarkeit:	vollständig austauschbar
Abmessungen:	22 * 28 * 5mm

Produkt Bilder:



<http://www.selectechcn.com>

Zulassung Zertifizierung:





Warum uns wählen Sie:

1. Established im Jahr 2005 etwa 10 Jahre Geschichte;
2. Owns wichtigsten Fabriken, Versorgungs Diversifizierung Produkten und One-Stop-Service-Service
3. Certificates von ISO9001, UL, CE, SGS, EMC, CQC, Reach, etc
4. Six Jahre Gold-Mitglied in Alibaba, Aliexpress etc
5. Production Fähigkeit mehr als 100 tausend Stück / Monat;
6. Monthly exportieren mehr als 50 Mal Lieferung;
7. In mehr als 20 Ländern und Regionen Exported;
8. Wir bieten eine hervorragende Kombination zwischen Preis, Qualität & amp; reagieren, Lieferung, After-Sales!

Order program

Selectech

