

Umidade digital e sensor de temperatura Modelo: SE-RHT02

## PAtrações do roduto:

Saída RHT02 calibrado sinal digital. Ele utiliza exclusivo digital de sinal de coleta de-técnica e sensoriamento de umidade tecnologia, assegurando sua confiabilidade e stability. Its sentindo elementos está conectado com 8-bit computador single-chip.

Cada sensor deste modelo é a temperatura compensada e calibrada em câmara de calibração precisa e para a calibração-coeficiente é guardado no tipo de programa na memória OTP, quando o sensor está detectando, ele vai citar coeficiente da memória.

Tamanho pequeno & amp; baixo consumo de & amp; A distância de transmissão longa (20m) permitir RHT02 para ser adaptado em todos os tipos deocasiões aplicação duras.

# Specs & amp; Descrição:

Fonte de energia: 3.3-5V DC

Sinal de saída: sinal digital via single-ônibus

Faixa de operação: Umidade 0-100% de umidade relativa, a temperatura -40 ~ 80Celsius

Precisão: Umidade + -3% RH (Max + -5% UR), temperatura + -0.5Celsius

Resolução: Umidade 0,1% RH, temperatura 0.1Celsius Repetição: Umidade + -1% RH, temperatura + -0.5Celsius

Tempo de resposta: Média: 5s Umidade histerese: +-0,5% RH

Estabilidade: + -0,5% RH / Ano Permutabilidade: totalmente intercambiáveis

Dimensões: 22 \* 28 \* 5 milímetros

#### **Produto Imagens:**



#### Aprovação de Certificação:







### Por que escolher-nos:

- 1. Established em 2005, cerca de 10 anos de história;
- 2.Owns principais fábricas, produtos de diversificação de fornecimento e serviço de serviço Uma parada
- 3. Certificates de ISO9001, UL, CE, SGS, EMC, CQC, Reach, etc
- 4.Six anos membro do ouro no Alibaba, etc AliExpress
- 5. Production capacidade de mais de 100 mil unidades / mês;
- 6. Monthly exportar mais de 50 vezes a entrega;
- 7. Exported para mais de 20 países e regiões;
- 8. We fornecer uma excelente combinação entre preços, qualidade & amp; responder, entrega, pós-venda!





