



TEMPERATURA E UMIDADE

Testo605i – Termohigrômetro operado com smartphone -20 a +60 °C resolução: 0,1 °C 2605 02 TESTO 605I – INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Medição da umidade do ar e temperatura em salas e dutos

Cálculo automático do ponto de orvalho e temperatura do bulbo úmido através do teste Smart Probes App

Dados de medição analisados e enviados por meio do teste Smart Probes App

Aplicação sem problemas em pontos de medição distantes, graças ao alcance Bluetooth® até 100 m

O compacto instrumento de medição de temperatura e umidade testo 605i com cabeça de sonda dobrável apresenta tecnologia de medição profissional em um formato inteligente: pode ser usado em conjunto com um smartphone / tablet e o teste Smart Probes App para medir com segurança a temperatura e umidade do ar em salas e dutos.



Imagem ilustrativa.

NTC

- Faixa de medição: -20 a +60 °C
- Exatidão: $\pm 0,8$ °C (-20 a 0 °C) e $\pm 0,5$ °C (0 a +60 °C)
- Resolução: 0,1 °C

SENSOR CAPACITIVO DE UMIDADE

- Faixa de medição: 0 a 100 %rF
- Exatidão:
 - $\pm 3,0$ %rF (10 a 35 %rF) (at +25°C)
 - $\pm 2,0$ %rF (35 a 65 %rF) (at +25°C)
 - $\pm 3,0$ %rF (65 a 90 %rF) (at +25°C)
 - ± 5 %rF (< 10 ou > 90 %rF)
- Resolução: 0,1 %rF

Geral

Marca: Testo

Código: 605I

IMPORTANTE!

É fundamental garantir a qualidade do cabo adquirido para assegurar a segurança do ambiente onde será utilizado. A compra de um produto sem certificação pode resultar em sobrecarga elétrica, reduzindo a vida útil do cabo, aumentando o consumo de energia e, em casos extremos, causando riscos de incêndio.



TEMPERATURA E UMIDADE

DADOS TÉCNICOS GERAIS

- Peso: 86,4 g
- Dimensões: 243 x 30 x 24 mm
- Temperatura de operação: -20 a +50 °C
- Requerimentos do sistema: requeres iOS 8.3 ou superior; requeres Android 4.3 ou superior; requeres mobile e dispositivo com Bluetooth 4.0
- Transferência de dados: Bluetooth®
- Radio range: 100
- Temperatura de armazenagem: -20 a +60 °C

GARANTIA:

Contra defeito de fabricação durante o período de 12 (doze) meses após a compra, diretamente com o fabricante.

Itens opcionais

- Certificado de Calibração com rastreabilidade Inmetro/RBC