

Medidor de Umidade Têxtil DM200T

O medidor de umidade têxtil DM200T é um equipamento de teste de umidade digital e de alto desempenho da nossa empresa com base na introdução de tecnologia avançada estrangeira. O instrumento adota o princípio de alta frequência, display digital, sensores e corpo principal juntos como um, equipado com dez engrenagens usadas para medir diferentes tipos de roupas de algodão, fios, lã e outros materiais têxteis.

Princípio de Funcionamento do Medidor de Umidade Têxtil DM200T

O medidor de umidade tem uma frequência fixa dentro do dispositivo. Assim que a umidade dos objetos detectados for transportada, a frequência através do sensor será diferente. A diferença entre as frequências será exibida em figuras após a conversão pelo conversor de frequência atual.

Recursos e especificações do medidor de umidade têxtil DM200T

Características:

- * Seu design integrador conveniente para transportar fora para testes.
- * Display digital com luz de fundo dá leitura exata e clara, embora você permaneça em condições sombrias.
- * É pequeno em tamanho, leve, fácil de realizar para trabalho de campo, se necessário.
- * Desligamento manual a qualquer momento.

Especificações: Visor: 4 LCD digital

Faixa de medição :

0,00%-2%

0,0%-90%

Condição de medição:

Temperatura: 0-60°C

Umidade: 5%-90% UR

Resolução: 0,1 ou 0,01

Precisão: $\pm 0,5$ (faixa principal de umidade)

Fonte de energia:

Bateria de 9V (6F22)

Dimensões:

160 mm × 60 mm × 25 mm

Peso: 203g (sem baterias)

Textile Moisture Meter

Measuring range : 0~2% & 0~50%

Resolution : 0.1 or 0.01



Textile



