

REGISTRADOR DE TEMPERATURA E UMIDADE (DATA LOGGER TESTO 175-H2)

- Registrador compacto para medições de temperatura e umidade.
- 2 canais, com sensores internos e suporte de parede.
 - Ideal para monitoramento das condições ambientais em laboratórios.
 - Impressora Testo 575 para impressão local (opcional).
 - Análise de dados no PC. Memória 16.000 leituras.
 - Possibilidade de conexão remota via GSM.

Temperatura de armazenamento: -40 ... +85 °C

Temperatura de funcionamento: -20 ... +70 °C

Peso: 85 g

Medidas: 82 x 52 x 30 mm

Material/Caja ABS

Vida da Pilha: 2 anos e meio com
intervalo de medição de 15 minutos.
(-10 a +50°C)

Software de Análise: Windows 95 / 98
ME / NT4-SP4 / 2000 / XP.

Tipo de sonda: NTC

Range de medição: -20 ... +70 °C

Resolução: 0.1 °C

Tipo de sonda:

Sensor de Umidade, Capacitivo

Range de Medição: 0 ... +100 %HR

Resolução: 0.1 %HR

Testo 175-H2 - Aplicações:

indústria farmacêutica, alimentícia, logística
(transporte e armazenamento), cosmético,
museu, entre outros.



Acessórios Opcionais:



Recoletor de dados

Testo 580: Pode armazenar as leituras completas de até 25 loggers da série 175, sem a necessidade de retirar o instrumento do local de trabalho com transferência de dados para o PC.



Saída de sinal de alarme

Testo 581: Permite enviar mensagens de alarme a componentes externos, exemplo: bozinas, lâmpadas, PLC, quando os valores limites programados no logger são excedidos.



Impressora rápida

Testo 575: Para impressão local sem a necessidade do PC. Imprime gráfico e tabelas. Pode se adaptar a vários idiomas.

O diferencial ideal para quem precisa de qualidade.

Tele-vendas: (21) 2290-6568 / 2590-6899 / 2280-5914
www.recomsupply.com.br - recom@recomsupply.com.br