



Higrotermo Digital 0~100% RH portátil, LCD duplo de 5 dígitos, auto desligamento, congelamento de leitura, registro de máximo / mínimo e modo relativo. Realiza medida de temperatura de -20°C a 60°C ou -4°F a 140°F e umidade relativa de 0 a 100% HR (não condensado), com resolução de 0,1°C / 0,1°F e 0,1% HR. Faixa de temperatura: 0°C ~+60°C, +32°F ~+140°F.

4.506.013 - Higrotermo Digital ~ 100% RH

Higrotermômetro Digital de duplo ou triplo 20~90 UR, temp. 0~50°C/32~122°F, resolução 0,1°C/0,1°F. Umidade relativa: 20~90% resolução UR 1%. Indica máxima e mínima exatidão de temperatura 2°C, exatidão UR 10% com relógio integrado. Medidas: 108x58x15. Peso: 100gr. Alimentado a pilha tipo AAA.

4.506.000 - Higrotermômetro digital com escala de 20 a 90% UR (utiliza apenas temperatura interna)

4.506.002 - Higrotermômetro digital com escala de 20 a 90% UR com sonda de temperatura interna e externa

Psicrômetro Giratório para determinação imediata da temperatura e umidade de recintos. Composto por um termômetro de bulbo seco e outro de bulbo úmido com proteção metálica. Acompanha carta psicrométrica.

4.665.002 - Psicrômetro giratório



4.870.075

Estação Meteorológica digital com transmissão radiocontrolada de temperatura, umidade, pressão atmosférica, chuva, velocidade e direção do vento, datalogger com memória de 3.000 conjuntos de dados e cabo USB para conexão em PC.

Características:

- Leitura de direção do vento a cada 33 segundos;
- Chuva: possibilidade de escolha no visto de precipitação: 1 hora, 24 horas, último dia, última semana e último mês;
- Visor das 12 fases da lua;
- Conexão com computador através da porta USB;
- Cabo de conexão de 2m incluso;
- CD-ROM.

Escala	Resolução	Precisão
Int. -10 + 60°C	0,1°C/°F	± 1°C/°F
Ext. -40 + 80°C	0,1°C/°F	± 1°C/°F
Int/Ext. 0 a 99% UR	1% UR	± 5% UR

4.870.075 - Estação Meteorológica Portátil

Peso: 200g

Coletor de Dados Temperatura /Umidade Termohigrômetro com registrador microprocessado, capacidade de 16.000 registros, duração da bateria 5 anos, dimensões 60x70x35mm. Sensor de Temperatura -40+120°C, precisão de 0,1°C, sensor de UR c/ precisão de 0,1%, faixa de UR de 0 à 100%, intervalos de aquisição programáveis de 1s a 18hs. Acompanha software e cabo.

4.506.009 - Coletor de Dados Temperatura / Umidade

Peso: 2,0 Kg

Altímetro / Barômetro Digital Altímetro e Barômetro eletrônico, digital, range -400 +9.000m, resolução +/-1m, e 400 a 1070 mb/hPa, resolução 1mb/hPa (0,03inHg). O equipamento possui termômetro de -40°C +70°C, resolução +/-0,1°C.

4.316.600 - Altímetro / Barômetro digital



4.450.320 / 220

1.452.220

Umidificador para ambientes através do princípio do gotejamento em disco giratório a alta velocidade. Possui reservatório de água interno com boia para reabastecimento autônomo. Este aparelho é capaz de elevar a umidades relativas maiores que 98%, em ambientes de até 300m³, (em ambientes maiores, devem ser usados 2 ou mais aparelhos).

4.450.320 - Umidificador elétrico 220V - Trifásico

4.450.220 - Umidificador elétrico 220V - Monofásico

Peso: 30 Kg

Termo-Higrostatto Eletrônico para Ambientes Termostato-higrostatto eletrônico para ambientes com sensor psicrométrico (bulbo seco e bulbo úmido) para indicação a alternada da temperatura e umidade relativa. Ideal para automatizar Câmaras Úmidas de cura de CPs de concreto, ligando e desligando o umidificador conforme a umidade. Faixa de trabalho de 40 a 100% UR e 0 a 50°C. Cabo longo entre sensor e controlador, para que o indicador fique fora da Câmara Úmida. Requer instalação elétrica para ligar e desligar o umidificador. É possível também ligar e desligar um aquecedor ou resfriador para ambientes, visando controlá-lo conforme a temperatura.

1.452.220 - Termo-Higrostatto eletrônico 220V, para uso com Umidificador