



Solução em instrumentos de medição e calibração

Termo-higrômetro
digital com sensor
externo

IC-2070



O termo higrômetro de mesa é um instrumento portátil e simples, que mede temperaturas e internas, externas e umidade relativa de ambientes.

◆ Sobre o produto

Além de medir a temperatura ambiente (IN) e a umidade relativa do ar (%RH), o IC-2070 mede também a temperatura externa (OUT) através de um sensor conectado ao instrumento via cabo. Os valores máximos (MAX) e mínimos (MIN) das 3 grandezas são registrados continuamente. O IC-2070 indica também o horário (HH:MM) e a data (MÊS DIA) correntes, além de permitir a configuração de um alarme horário (despertador).

◆ Características

Display: LCD, Cristal Líquido

Faixa de temperatura: -10°C a 50°C

Faixa de temperatura do sensor Externo: -50°C a 70°C

Faixa de umidade: 10 a 99% UR

Precisão: ±1°C , ±5%UR

Resolução: 1%, 0,1°, 1 minuto

Formato da hora: 12/24 horas

Sensores: Interno (acoplado dentro do equipamento) e externo (sensor conectado via cabo)



Mede a Umidade relativa do ar



Relógio integrado



Sensor de temperatura com cabo de 1 metro



Medição de temperatura Interna e Externa

◆ Especificações técnicas

Suporte para uso sobre a mesa e orifício para uso preso na parede

Registro de máximas (MAX) e mínimas (MIN)

Seleção do formato de horário (12/24h)

Seleção da unidade de medição °C / °F

Relógio / alarme

◆ Aplicações



◆ Frigoríficos:

Controle de temperatura e umidade nos veículos de transportes e ambientes refrigerados.



◆ Farmacêuticas:

Controle de ambientes refrigerados para armazenamento de medicamentos.



◆ Transportadoras:

Controle de temperatura dos ambientes de entregas.

◆ Produto

