

XIV. Registradores de temperatura y humedad

REGISTRADOR TEMP. Y HUMED. 608-H1



El testo 608-H1 es un termohigrómetro económico para medir la humedad, la temperatura y el punto de rocío. Su visualizador es tan grande que los valores se pueden leer a distancia.

En la parte posterior dispone de una pestaña mediante la cual el instrumento se puede colocar como instrumento de sobremesa o colgar en la pared.

Muestra los valores mín./máx. y avisa mediante un icono cuando la pila está próxima a agotarse.

Lleva instalado el sensor de humedad y garantiza las mediciones precisas durante años.

Ideal para centros de jardinería, almacenes, salas blancas, museos, laboratorios...



Beneficios del producto:

- Visualización permanente de temperatura y humedad o punto de rocío
- Visualización de valores mín./máx
- Aviso de pila agotada

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ciclo de medición: 18 s
- Temperatura de almacenamiento: -40 ... +70 °C
- Tipo de pila: Pila cuadrada de 9V
- Vida de la pila aprox.: 1 año
- Peso: 168 g
- Medidas: 111 x 90 x 40 mm
- Material / Caja: ABS
- Visualizador LCD, 2 líneas
- Tipo sonda NTC - Rango: 0...+50°C / -20 a +50°C td
- Tipo Sonda Sensor de humedad - Rango: +10 ... +95 %HR

