

XV. Data loggers

DATA LOGGER TEMPERATURA E HUMIDADE 608-H1



O testo 608-H1 é um data logger ou higrometro padrão e económico que mede a humidade, temperatura e ponto de orvalho ininterruptamente. O seu monitor é tão grande que os valores podem ser lidos com distância.

Na parte de trás tem uma flange, através da qual o instrumento pode ser colocado na bancada ou pendurado na parede.

Exibe os valores mín./máx. e alerta por um ícone quando a bateria está prestes a acabar.

O sensor de humidade não é afectado pela condensação. É equipado com o sensor de humidade e garante umas medições precisas por anos.

Ideal para centros de jardinagem, armazéns, museus, laboratórios...



Benefícios do produto:

- Visualização ininterruptamente de temperatura e humidade ou ponto de orvalho
- Visualização de valores mín./máx
- Aviso de pilha esgotada

DADOS TÉCNICOS:

- 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