

FHT 60



FHT 100



FHT 70 DataLog



Medidores de temperatura e humidade relativa.
Com aplicação em:

- Locais públicos e privados.
- Armazéns e áreas de produção.
- Estufas (horticultura e floricultura).
- Instalações de aquecimento e ventilação.
- Construção.

Medidor de temperatura, humidade e pressão atmosférica.

- Memória interna para 32,700 leituras (3 x 10,900).
- Ciclos de medição seleccionáveis desde 1 seg até 24h.
- Ecrã (LCD) com data, hora, temperatura, humidade, pressão atmosférica, valor limite.

Especificações:

| | FHT 60 | FHT 100 | FHT 70 DataLog |
|--|--------------|---------------|------------------|
| Temperaturas | -20° - +60°C | -30° - +100°C | -40° - +70°C |
| Precisão | - | - | ± 1°C |
| Resolução | - | - | ± 0,1°C |
| Humidade limite | 0-100% RH | 0-100% RH | 0 - 100% RH |
| Precisão | - | - | ± 3,0% |
| Resolução | - | - | 0,1% RH |
| Tempo de resposta rápido | Sim | Sim | Sim |
| Alta precisão | Não | Sim | Sim |
| Mostrador Digital Iluminado | Sim | Sim | Sim |
| Memorização valor máximo | Sim | Sim | Sim |
| Memorização de dados | Sim | Sim | Sim |
| Temperatura de condensação (DEW POINT) | Sim | Sim | - |
| Precisão | Não | -30° - +100° | Sim |
| Resolução | - | - | -40° - +70°C |
| Temperatura de evaporação (WET POINT) | - | - | ± 2°C |
| Precisão da função Higrómetro | - | - | ± 0,1°C |
| Precisão da função Termómetro | Não | 0° - +80° | - |
| Precisão de Dew Point | ± 3,5% RH | ± 2% RH | 0,1 RH |
| Precisão de Wet Bulb | ± 2° | ± 0,5° | ± 1°C |
| Pressão atmosférica | - | ± 0,5° | ± 2°C |
| Precisão | - | - | - |
| Resolução | - | - | 0-30PSI/0-200hPa |
| | - | - | 0,01PSI/1hPa |
| | - | - | ± 2% |

Fornecido com: Pilhas e Bolsa

REFERÊNCIA: FHT 60 – 10.01.007 / FHT 100 – 10.01.008 / FHT 70 DL – 10.01.009