



Psicrómetro Termo-Higrómetro

**Sonda externa para la
medición de temperatura
diferencial**

- Muestra simultáneamente en la pantalla % HR, Temperatura y Punto de rocío o WB (Bulbo húmedo) o temperatura de la sonda
- Calcula la diferencia entre T1 y T2 (Temperatura ambiente menos temperatura de la sonda externa) utilizando sonda opcional y T2 – Punto de rocío
- Bloqueo de lectura, apagado automático y lectura del valor Máx / Min
- Se suministra con dos baterías LR03

RH300Psicrómetro Termo-Higómetro

Especificaciones

Función	Escala y Resolución	Precisión
Humedad	0.0 a 100.0% RH	±3% RH (10 a 90%) @ 23°C
Temperatura (interior)	-20.0 a 50°C (-4 a 122.0°F)	±1°C (±1.8°F)
Temperatura (exterior)	-20 a 70°C (-4.0 a 158.0°F)	±1°C (±1.8°F)

Pantalla	LCD triple
Sensor tipo	Humedad: Sensor de precisión para capacitancia Temperatura: Termistor
Punto de rocío	-68 a 50°C (-90.4 a 122.0°F)
Bulbo húmedo	-21.6 a 50°C (-6.88 a 122.0°F)
Tiempo de respuesta	60 segundos típicamente
Condiciones de operación	-20 a 50°C (-4 a 122°F); < 99% RH sin condensación
Condiciones de almacenamiento	-40 a 85°C (-40 a 185°F); <99% RH sin condensación
Fuente de tensión	2 X 1.5V 'AAA' baterías
Vida de la batería	Aprox. 80 horas
Dimensiones / Peso	178.5 X 48.8 X 25.2mm (7 X 1.9 X 1"); 140 g. (4.9 oz)



c/ Isaac Peral, 6
P.I. Ntra. Sra. de Butarque
28914 Leganés • Madrid
Telf.: 91 649 37 99
Fax: 91 687 66 16
info@guijarrohermanos.es

