



## Termohigrómetro605-H1 / 605i

### Termohigrómetro605-H1 / 605i

#### testo 605-H1:

- Mide la humedad ambiente relativa y la temperatura ambiente y calcula el punto de rocío
- Lectura fácil de los valores medidos gracias a la pantalla giratoria
- Se suministra con clip de cinturón y baterías

#### testo 605i:

- Instrumento compacto y se maneja mediante la App testo Smart Probes instalada en el smartphone o la tablet
- Mide la humedad ambiente relativa y la temperatura ambiente
- Análisis y envío de los datos medidos mediante la aplicación testo Smart Probes (gratis)
- Cálculo automático del punto de rocío y la temperatura del bulbo húmedo

Especificaciones NTC / Humedad Capacitivo

Rango de medición:

605-H1: 0 ... +50 °C, -20 ... +50 °Ctd / 5 ... 95 %rH

605i: -20 ... +60 °C / 0 ... 100 %rH

Precisión(±1 dígito):

605-H1: ±0,5 °C / ±3 %rH

605i: ±0,8 °C (-20 ... 0 °C), ±0,5 °C (0 ... +60 °C) /

±3,0 %rH(10 & 35 %rH)

±2,0 %rH(35 & 65 %rH)

±3,0 %rH(65 & 90 %rH)

±5 %rH( 10 %rH o > 90 %rH)

Requisitos del sistema 506i: requiere iOS 8.3 o superior; Android 4.3 o superior; dispositivo portátil con Bluetooth 4.0

Dimensiones 506i: 243 x 30 x 24 mm

100 mm tubo de sonda

Tipo de batería: 3 x AAA



Code	Description	Packaging
LLG06232300	Thermo-Hygrometer testo 605-H1/1	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
Calle Filadors 35,  
6º Planta 5º Puerta  
08208 Sabadell (BCN)  
Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

