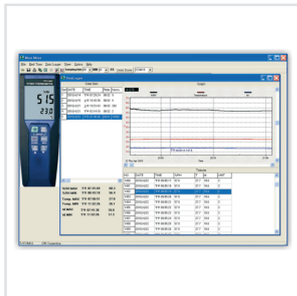


Termohigrómetro

con datalogger

SIAFA 318



CARACTERÍSTICAS

TERMOHIGRÓMETRO con sonda desmontable (con la posibilidad de medir a gran distancia con una extensión -> opcional), y/o el operador puede conectar directamente la sonda a la unidad base para formar un probador de humedad a distancia. Con memoria interna de hasta 16000 eventos de medición. Con el soporte trasero, para una fácil colocación o apoyo en lugares comunes de uso.

Características Generales

- Sondass digitales intercambiables
- Sensor para medición de temperatura (rápido tiempo de respuesta)
- Pantalla doble
- Cálculo de temperatura de punto de rocío
- Interface USB para conexión a PC.
- Apagado automático
- Cable de extensión disponible (opcional)
- Soporte trasero para apoyo.

SOFTWARE
TestLink SE-318

ESPECIFICACIONES

Sensor	Sensor de película de polímero de capacitancia electrónica
Rango de Medición	Temperatura: -20 a 60°C ± 0.8°C Humedad: 0 a 100%RH ±2.0%RH
Resolución	0.1°C 0.1%RH
Tiempo de respuesta (@t90)	Temperatura: 60 seg Humedad: 10 seg
Condiciones de operación	0 a 40 °C (<80%RH)
Condiciones de almacenado	-10 a 60°C (<70%RH)
Datos en pantalla	Temperatura, humedad Relativa y Cálculo de Temperatura de punto de rocío
Alimentación	Batería de 9 V
Dimensiones	Equipo: 185 x 65 x 36 mm Sonda: 94 x 15 (ø) mm
Peso	285 gr