

Termohigrobarómetro

código: C4130



Termómetro-higrómetro-barómetro de alta precisión.

Alarma óptica y acústica de medición de temperatura. Memoria mínimo/máximo. Memoria de temperatura mínima y máxima incluido certificado de calibración trazable. Pantalla LCD retroiluminada.

Lectura simultánea de temperatura y humedad relativa, lectura de la temperatura del punto de condensación seleccionable, sensores incorporados, built-in sensors, tendencia de la presión barométrica de las últimas 3 horas.

Datos técnicos

Rango de temperatura de funcionamiento	-10 a +60°C
Sensor de temperatura	RTD Ni1000/6180ppm
Precisión de medición de temperatura con sensor incorporado	±0.4°C
Precisión de medición de humedad del aire	±2.5%RH de 5 a 95% a 23°C, resolución 0.1%
Precisión de medición de la presión del aire	±2hPa a 23°C, resolución 0.1hPa
Lectura de tendencia a la presión barométrica	e hPa - en las últimas tres horas
Alimentación	pila 9V
Duración de la batería	2 meses aprox.
Dimensiones	141 x 71 x 27 mm
Protección IP	IP20
Peso incluida batería	aproximadamente 150 g.
Garantía	2 años