

Medidores ambientales » Termo higrometro » D'HF18 GH5 B

Termo higrómetro digital portátil con triple display para uso profesional. Incorpora la función reloj para el control de medidas y dispone de sonda desplazable y orificio con salida RS-232 para conexión a ordenador (software opcional). Modelo de fácil manejo, controlado por microprocesador. Recomendable para el sector de aire acondicionado, cámaras de frío, alimentación y conservas, etc.

Características:

Termo higrómetro digital de 3 1/2 dígit. (1999)	•
De triple display para medidas simultaneas + reloj	•
Medida de humedad relativa	•
Medida de temperatura ambiente	•
Modo max, min, y retención de lectura (Hold)	•
Selección de rango: auto rango	•

Especificaciones:

Medidas de HUMEDAD	
Rango	0.0% a 100% H.R.
Resolución / Precisión	0.1 % / $\pm(2.5\%) + 2$ dig.
Medidas de TEMPERATURA	
Rango en sonda ambiente	-20° C a 60° C
Resolución / Precisión	0.1° C y 1° C / $\pm(2.5\%) + 2$ dig.
Otras especificaciones	
Tipo sensor humedad	Capacitivo de alta precisión
Tiempo de muestreo	15 s.
Salida RS-232	Opcional, para conexión a PC (cables + CD)
Normas seguridad	CE
Alimentación	1 bat. 9V(6F22)
Dimensiones instrumento (LxAxF)	186 x 64 x 3mm
Peso	320g.



Accesorios Incluidos:

Batería
Estuche
Instrucciones
en castellano