

Medidores ambientales » Termo higrometro » HIBOK 302 TERMOHIGRÓMETRO H. Rel., Pto. rocío, Temp., Búlbo húmedo

Termo higrometro digital portátil, con doble display de gran precisión. Puede medir humedad relativa, humedad absoluta, punto de rocío y bulbo húmedo, además de otras funciones. De gran utilidad por su tamaño, prestaciones y fiabilidad. De fácil manejo. Recomendable para uso general, aire acondicionado, cámaras de frío, alimentación y conservas, etc.

Características:

	H302
Termo higrometro digital de 3 ½ dig. (1999)	•
Doble display para medidas simultaneas	•
Medidas de humedad relativa y absoluta	•
Medida de temperatura ambiente	•
Medida del punto de rocío y bulbo húmedo	•
Modo max, min, retención de lectura (Hold)	•
Medida en ° C y ° F	•
Luz en pantalla y auto apagado	•
Aparición de símbolos en pantalla	•
Manejable, ergonómico y fácil de usar	•
Selección de rango: auto rango	•

Cód. 435



Especificaciones:

Medidas de HUMEDAD	
Rango	0.0% a 100% H.R.
Resolución / Precisión	0.1 % y 1% / ±(3%) + 2 dig.
Medidas de TEMPERATURA	
Rango	-20° C a 60° C
Resolución / Precisión	0.1° C y ° C / ±(0.5° C)
Otras especificaciones	
Sensor de humedad	Capacitivo de alta precisión
Rango temperatura para bulbo húmedo	0° C a 80° C
Rango temperatura para punto de rocío	-30° C a 100° C
Tiempo de muestreo	15s.
Normas	CE
Alimentación	1 bat. de 9V (6F22)
Tamaño	220 x 63 x 28 mm
Peso	400g.

Fabricante:

HIBOK

Accesorios Incluidos:

Batería
Estuche
Instrucciones
en castellano



GUEMISA (Electrónica Guerra y Miró Guemisa S.L.)
Sta. Virgilia, 29 - local - 28033 Madrid (Spain)
Tlfno.: (034) 91 764 21 00 Fax.: (034) 91 764 21 32
Email.: ventas@guemisa.com Web.: www.guemisa.com