

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