



Medidor Digital de Temperatura y Humedad UT331+ UNI-T

Descripción

APLICACIONES DEL MEDIDOR DE TEMPERATURA Y HUMEDAD

Almacenamiento y transporte de granos, gestión de archivos, gestión de materiales, silvicultura y cría de animales, atención médica, experimento de enseñanza, sector público, hogar y otros.

ESPECIFICACIONES

| FUNCIÓN | RANGO | TOLERANCIA |
|----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| TEMPERATURA (°C) | -20,0 °C – 70,0 °C | ±0,5 °C |
| TEMPERATURA DE ENFRIAMIENTO (°C) | -78,2 °C – 70,0 °C | ±1 °C |
| TEMPERATURA DE HUMEDAD | -21,6 °C – 70,0 °C | ±0,5 °C |
| HUMEDAD | 0~99,9% RH | 10%~90%RH.+3%RH Para otros:+3.5%RH |
| RESOLUCIÓN DE HUMEDAD | Temperatura: 0,1 °C Humedad: 0,1% RH | ±(0,8%+3) |

FUNCIONES ESPECIALES

| | |
|------------------------------|----------------|
| RETENCIÓN DE DATOS | Si |
| SELECCIÓN DE °C/°F | Si |
| ANÁLISIS DE SOFTWARE PARA PC | Si |
| MÁX/MIN | Si |
| RETENCIÓN DE DATOS | Si |
| PANTALLA RETROILUMINADA | Si |
| APAGADO DE AUTOMÁTICO | Si (5 minutos) |

COMUNICACIÓN USB

Si

CARACTERÍSTICAS GENERALES

| | |
|---------------------|--|
| MODELO | UT331+ |
| MARCA | Uni-T |
| ALIMENTACIÓN | Pila AAA 1,5 V (R03) x 4 |
| DISPLAY | 26.5 x 35.5 mm |
| COLOR | Rojo y gris |
| PESO NETO | 130 gramos |
| DIMENSIONES | 185 x 54.8 x 33.8 mm |
| ACCESORIOS | <ul style="list-style-type: none">• Pilas• Manual• Cable USB• Bolsa de transporte |

mihaba.com