



Medidor Digital de Temperatura y Humedad UT333S 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	RESOLUCIÓN	TOLERANCIA
TEMPERATURA (°C)	-10°C ~ 60°C	0,1°C	±1,0°
TEMPERATURA (°F)	14°F~140°F	0,2°F	±2,0°F
HUMEDAD	0 % de HR ~ 100 % de HR	0.1%HR	±5%HR

FUNCIONES ESPECIALES

RETENCIÓN DE DATOS	Si
SELECCIÓN DE °C/°F	Si
TASA DE MUESTREO	1 muestra/segundo
INDICADOR DE SOBRECARGA	Si (OL)
MÁX/MIN	Si
RETENCIÓN DE DATOS	Si

PANTALLA RETROILUMINADA	Si
APAGADO DE AUTOMÁTICO	Si (5 minutos)
INDICADOR DE BATERÍA BAJA	Si (3V ~ 3,5 V)

CARACTERÍSTICAS GENERALES

MODELO	UT333S
MARCA	Uni-T
ALIMENTACIÓN	3 Pilas AAA 1,5 V (R03)
DISPLAY	3.2 cm x 3.5 cm
COLOR	Rojo y gris
PESO NETO	310 gramos
DIMENSIONES	11 cm x 5.3 cm x 2.6 cm
ACCESORIOS	<ul style="list-style-type: none">• 3 Pilas AAA 1.5v (R03)• Manual

mihaba.com