



Anemómetro Digital UT363S UNI-T

Descripción

APLICACIONES:

Puede ser ampliamente utilizado en minería, electricidad, hierro y acero, petroquímica, ahorro de energía, navegación, fabricación de ventiladores, ventilación por extracción, deportes y más sectores.

ESPECIFICACIONES

FUNCIÓN	RANGO	TOLERANCIA
VELOCIDAD DEL VIENTO (m/s)	0,4 ~ 30 m/s	±(5%+0,5 m/s)
VELOCIDAD DEL VIENTO (Km/h)	1,4 ~ 108 km/h	±(5%+1,5 km/h)
VELOCIDAD DEL VIENTO (pies/min)	78 ~ 5905 pies/min	±(5%+100 pies/min)
VELOCIDAD DEL VIENTO (nudos)	0,7 ~ 58 nudos	±(5%+1 nudos)
VELOCIDAD DEL VIENTO (mph)	0.8 ~ 67 mph	±(5%+1 mph)
TEMPERATURA (°C)	-10°C ~ 50°C	±2.0°C
TEMPERATURA (°F)	14°F ~ 122°F	±4.0°F
ESCALA DE VIENTO	0 ~ 12	±1

FUNCIONES ESPECIALES

TASA DE MUESTREO 0.5s

UNIDADES	m/s, km/h, pies/min, nudos, mph, °C/°F
INDICADOR DE SOBRECARGA	Si
RANGO AUTOMÁTICO	Si
APAGADO AUTOMÁTICO	Si
RETENCIÓN DE DATOS	Si
INDICADOR DE BATERÍA BAJA	Si
MÁX/MIN/PROMEDIO	Si
PANTALLA RETROILUMINADA	Si
TEMPERATURA DE TRABAJO	0°C ~ 40°C
PRUEBA DE CAÍDA	1m

**CARACTERÍSTICAS
GENERALES**

MARCA	Uni-T
MODELO	UT363S
COLOR DEL PRODUCTO	Rojo y gris
ALIMENTACIÓN	Pila AAA 1.5v (R03) x3
DISPLAY	3.5 cm x 3.2 cm
PESO NETO	365 gramos
DIMENSIONES	12 cm x 5.3 cm x 4.3 cm
ACCESORIOS	<ul style="list-style-type: none">• Pilas AAA 1.5v (R03)• Manual