



Mini Tacómetro Digital Láser UT373 UNI-T

Descripción

ESPECIFICACIONES

FUNCIÓN	RANGO	TOLERANCIA
RANGO RPM	10RPM 9999.9RPM 10000RPM a 99999RPM	$\pm(0.04\%+2)$
RANGO DE CONTEO	0 a 99999 Entrada de frecuencia máxima: 10KHz, Ancho de banda: 5%	
DISTANCIA DE MEDICIÓN	50mm a 200mm	

FUNCIONES ESPECIALES

CONTADOR DISPLAY	99999
RETENCIÓN DE DATOS	Si
AUTO OFF	Si
INDICADOR DE BATERÍA BAJA	Si
MODO MAX	Si
MODO MIN	Si
CONMUTACIÓN DE FUNCIÓN DE CONTEO/VELOCIDAD DE ROTACIÓN	Si
PANTALLA RETROILUMINADA	Si
FRECUENCIA DE ACTUALIZACIÓN	1 seg a 7 seg (> 120 rpm durante 1 seg)
TIPO DE SENSOR	Fotodiodo y tubo láser
ÁNGULO DE MEDICIÓN	$\pm 30^\circ$ de la perpendicular
PRUEBA DE CAÍDA	1 metro

CARACTERÍSTICAS GENERALES

MODELO UT373

MARCA Uni-T

ALIMENTACIÓN 3 pilas AAA de 1.5V (R03)

DISPLAY Segmento de 5 dígitos; 99999 pantalla máxima

COLOR Rojo y gris

PESO 140gr

DIMENSIONES Largo: 15,0 largo
Ancho: 7,0 ancho
Alto: 4,0 cm

ACCESORIOS

- 3 Pilas
- Papel reflectivo

mihaba.com