

# Tacómetro digital DT6234B

## CARACTERÍSTICAS

- Instrumento de medición de amplio intervalo de medición y de alta resolución.
- Retroiluminación blanca que se asegura de que el tacómetro pueda trabajar normalmente en cualquier circunstancia de luz.
- Combina tecnología de micro-computadora, sistema fotoeléctrico y láser.
- Muestra el valor máximo, mínimo y el último valor registrado. Almacena automáticamente los datos en la memoria y 96s del valor de medición continua. Logrando así que los clientes almacenen y registren datos. (El tacómetro comienza a almacenar los datos medidos después de ser restaurado tres veces).
- Indicador de batería baja.
- Fabricado con componentes resistentes y duraderos, peso ligero, estructura de plástico.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Pantalla:	5 dígitos de 18 mm (0,6 ") Contraluz blanco LCD
Precisión:	± (0,05% + 1 dígito)
Tiempo de muestreo:	0.5sec (sobre 120RPM)
Seleccionar el intervalo:	Auto-Intervalo
Memoria:	Valor Max., valor mín., valor último puede almacenar 96S de datos
Tiempo base:	Cristal de cuarzo 6MHz
Detección de distancia:	50 ~ 500 mm
Consumo de energía:	55 mA aprox
Intervalo de medición:	2.5 ~ 99,999 RPM
Resolución:	0.1RPM (2,5 ~ 999.9RPM) 1 RPM (más de 1000 RPM), 0.01Hz
Intervalo total de la prueba:	1 ~ 99999
Intervalo de frecuencia:	1 Hz ~ 1,666.6
Dimensiones:	210x74x37mm
Energía:	4x1.5V Tamaño de la batería AA o externa

LAS IMAGENES PUEDEN VARIAR DEL ORIGINAL; INFORMACIÓN SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

**Cualquier duda o aclaración favor de llamarnos, estamos para SERVIRLE**

México: [-52] 55-5300-4517, 55-5312-2536, 55-53004271

Querétaro: [-52] 442-3400-250, 442-3400-251

Puebla: [-52] 222-219-9999, 222-887-0114

WWW.CMSMETROLOGY.COM.MX

WWW.GRUPOCONMED.COM.MX