

Tacómetro digital, sin contacto, de bolsillo. Marca: V&A, modelo VA8030

| **Marca:** V&A | **Peso:** 0.42grs.



Tacómetro digital, sin contacto, de bolsillo. Marca: V&A, modelo VA8030

Características:

Un instrumento diseñado para medir la velocidad de rotación exacto (2 unidades: rpm y rps) de forma rápida con el objetivo de láser. También tienen funciones especiales, tales como el número de ajuste del impulsor, valores máximo y mínimo y apagado automático.

Funciona con tres pilas AAA.

Pantalla LCD con luz de fondo que proporciona una lectura clara incluso en entornos oscuros.

Especificaciones:

- . Pantalla: Pantalla LCD de 6 dígitos
- . Parámetros: rpm, rps
- . Rango: 100 rpm a 30000 rpm, 1,7 rps a 500 rps
- . Resolución: 0,1 rpm (100 rpm a 999,9 rpm)
0,1 (1,7 rps a 100 rps)
1 RPM (1000 rpm a 30000 rpm)
1 rps (100 rps a 500 rps)
- . Precisión: $\pm 0,1$ % de lectura (100,0 rpm a 9.999 rpm)
lectura $\pm 0,02$ % (10.000 rpm a 30.000 rpm)
- . Número de configuración del impulsor: 1-9
- . Frecuencia de muestreo; 1 vez / seg
- . Apagado automático: aproximadamente 2 minutos
- . Entorno de funcionamiento: -10 °C a $+50$ °C , $+14$ °F a $+122$ °F
- . Entorno de almacenamiento: -20 a $+60$ °C, -4 °F a $+140$ ° F
- . Dimensión: 121 x 60 x 30 mm
- . Peso: 180g aproximadamente

Los accesorios incluyen:

- . Cubierta protectora
- . Maletín
- . Correa para la muñeca
- . Manual del usuario

Garantía un año