



FICHA TECNICA FOTO-TACOMETRO DIGITAL SKU: BLUE-AT6







FOTO-TACOMETRO DIGITAL

BLUE-AT6

Rango de prueba en RPM: 2 a 99,999 RPM.

Resolución: Distancia 1RPM(2a999,9 RPM). 1 RPM (arriba de 1000 RPM)

de Detección: de55mm a 1 metro.

Exactitud: ±(0.05%1dígitos). Pantalla: LCD de5dígitos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Pantalla: LCD de 5 dígitos.
- Exactitud: \pm (0.05% 1 dígitos).
- Rango de prueba en RPM: 2 a 99,999 RPM
- Rango de Prueba en REV: 1 a 99,999 REV.
- Resolución: 0.1 RPM (2 a 999,9 RPM). 1 RPM (arriba de 1000 RPM)
- Distancia de Detección: de 55mm a 1 metro
- Tiempo de muestreo: 0.5 seg. (más de 120 RPM)
- Detección a distancia: 50 mm a 500 mm.
- Base de tiempo: cristal de cuarzo.
- Consumo de energía: aprox. 45mA.
- Alimentación: batería de 9V o 6V DC Exterior.
- Temperatura de Operación: 0°C a 50°C.
- Medidas: 160x58x39mm. Peso: 151g

INCLUYE:

Batería de 9V, Caja de equipo con Maletín. 3 Cintas reflejantes de 20cms de largo c/u



Albia, Col. Santa María, Mty - N.L. C.P.: 64650, México | Email: <u>ventas@bluemetric.mx | (81) 8315 5764</u>