

Multimetro digital T-RMS 10A VAC-DC VC97 - VC0097



CÓDIGO: VC0097

MARCA: Victor

DESCRIPCIÓN: Tester digital T-RMS para medición de corriente alterna y continua, con indicación de polaridad, selección de rangos y protección contra sobrecarga. Cuenta con una pantalla LCD de 3999 cuentas y 42 mm de altura, con luz de fondo para una lectura clara. Permite medir voltaje y corriente en CA/CC, resistencia, capacitancia, frecuencia, temperatura, transistores, diodos y continuidad. Funciones básicas: Voltaje DC (V): 400mV / 4V / 40V / 400V / 1000V (Precisión: $\pm(0.5\%+4)$ / $\pm(1.0\%+4)$). Voltaje AC (V): 4V / 40V / 400V / 750V (Precisión: $\pm(1.2\%+10)$). Corriente DC (A): 400 μ A / 4000 μ A / 40mA / 400mA / 10A (Precisión: $\pm(1.5\%+3)$ / $\pm(2.0\%+5)$). Resistencia (O): 400O / 4kO / 40kO / 400kO / 4MO / 40MO (Precisión: $\pm(0.8\%+3)$). Dimensiones: 190x88,5x27,5 mm. Incluye: un manual, dos pilas 1,5V, certificado y puntas de prueba.

CARACTERÍSTICAS: **Instrumentos-uso** - De mano

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final
