

1760/RMS
multímetro digital industrial preciso y robusto en casco comoldeado de 6 mm, con caucho externo anti-deslizante y anti-choques

CE

EN61010-1

- Protección del agua IP67
- Protección hasta 1000V
- Ensayado para caídas accidentales hasta 2 m
- Entradas protegidas
- Autoranging
- Pantalla amplia de lectura inmediata, retroiluminado azul
- Sonda de temperatura tipo K (incluida)
- Autoapagado
- Base de caucho portaterminal para mayor confort durante el uso
- Terminales de aislamiento doble 1000V, longitud 1 m
- En estuche suave
- CAT IV 600V/ CAT III 1000V
- Verdadero valor eficaz TRUE RMS


 375 g

Campo de medida	Precisión base
Tensión AC/DC	110mV – 600V ±0.8% - ±2% rdg
Corriente AC/DC	110µA – 10A ±1.5% - ±2% rdg
Resistencia	110Ω – 40MΩ ±1.2% - ±2.5% rdg
Capacidad	11nF – 40mF ±5% - ±10% rdg (hasta 11mF)
Frecuencia	1100Hz – 110 MHz ±1.2% - ±1.5% rdg
Temperatura	-32°C – +1000°C ±3% - ±5% rdg
Prueba diodos 3V dc	±10% rdg
Prueba continuidad	<30 Ω -

Novedad

Anti-choques: a prueba de caída desde 2 m

Impermeable IP67

		art.
	017600020	1760/RMS

