



PINZA AMPERIMÉTRICA DIGITAL 1200A AC/DC AUTORANGO TM-3014

CAT IV 600V, CAT III 1000V

CARACTERÍSTICAS

- Pantalla LCD retroiluminada, con una lectura máxima de 6600.
- Rango de voltaje AC: 0 a 750V.
- Rango de corriente AC: 0 a 1200A.
- Rango de voltaje DC: 0 a 1000V.
- Corriente DC: 0 a 1200A.
- Retención de datos, Min / Max, Autorango, DCA cero.
- Rangos de testeo: ACV, ACA, Resistencia, Frecuencia, Diodo, Continuidad.
- Luz de trabajo.
- Apagado automático Off.

Corriente máxima	1200 Amps
Pantalla	6600 cuentas
Máximo tamaño del conductor	52mm
Corriente AC	0.01A a 1200A
Corriente DC	0.01A a 1200A
DCA	Ajuste de cero
Voltaje AC	0.1mV a 750V
Voltaje DC	0.1mV a 1000V
Resistencia	0.1Ω a 66MΩ,
Zumbador de continuidad	SI
Diodo	Prueba de voltaje <3.3 voltios
Frecuencia	1Hz a 660KHz
Capacitancia	SI
True Rms	SI
Luz de fondo de pantalla	SI
Luz de trabajo	SI
Autorango	SI
Apagado automático Off	SI
Corriente de arranque	SI
Retención de datos	SI
Min/Max	SI
Dimensiones	266mm (L) x 91mm (W) x 22mm (D)
Peso	n/a

