

PINZA AUTOMÁTICA DE MAXILAR ABIERTO

DCM1500JW



- Lecturas TRMS
- Pantalla LCD de 9999 cuentas
- Mediciones hasta 1000V ac/dc
- Mediciones hasta 200A ac
- Resistencia, prueba de diodos y de continuidad
- Detección de tensión sin contacto
- Selección automática del parámetro medido
- Auto escala
- Auto apagado, indicador de batería baja y pantalla retroiluminada
- Retención de lecturas
- Categoría de sobretensión: CAT IV 600V/CAT III 1000V



DCM1500JW

PINZA AUTOMÁTICA DE MAXILAR ABIERTO

General	
Pantalla	9999 cuentas
Auto apagado	✓
Pantalla retroiluminada	✓
Retención de lecturas	✓
Auto escala	✓
Indicador de batería baja	✓
Selección automática de mediciones	✓
Pruebas de diodos y continuidad	✓
Detección de tensión sin contacto	✓
Máx. Tamaño del conductor	16 mm (diámetro)
Dimensiones	54mm x 193mm x 31mm
Peso	280 g
Pilas	2* tamaño AAA 1,5V
Normativas	EN 61010-1, EN IEC 61010-2-032
Categoría de sobretensión	CAT IV 600V, CAT III 1000V
Accesorios incluidos	Puntas de prueba, pilas y manual

Especificaciones	
TRMS	✓
Tensión DC (V)	1000V
Tensión AC (V)	1000V
Corriente AC (A)	200A
Resistencia	10kΩ
Prueba de diodos	0,8V