

PINZA VATIMÉTRICA

DCM5000PW



- ☐ Medidas TRMS
- ☐ Pantalla LCD de 10000 cuentas
- ☐ Gran pantalla con retroiluminación
- ☐ Tensión hasta 1000V ac/dc
- ☐ Mediciones Vac+Vdc
- ☐ Corriente hasta 600A ac (hasta 3000A con pinza flexible opcional)
- ☐ Mediciones de corriente de arranque
- ☐ Mediciones de Potencia y Factor de potencia
- ☐ Mediciones de Armónicos y Distorsión Armónica Total
- ☐ Filtro pasa bajo
- ☐ Secuencia de fases
- ☐ Resistencia, frecuencia, capacidad, prueba de diodos, prueba de continuidad
- ☐ Detección de tensión sin contacto
- ☐ Auto escala
- ☐ Auto guardado (1000 registros)
- ☐ Registro de datos (10000 registros)
- ☐ Conectividad Bluetooth mediante *KPS Link* APP
- ☐ Categoría de sobretensión: CAT IV 600V/CAT III 1000V



DCM5000PW

PINZA VATIMÉTRICA

General	
Pantalla	10000 cuentas
Auto apagado	Aprox. 15 minutos
Retroiluminación	✓
Retención de lecturas	✓
Filtro pasa bajo	✓
Auto escala	✓
MIN/MAX	✓
Ajuste a cero/REL	✓
Detección de tensión sin contacto	✓
Secuencia de fases	✓
Conectividad inalámbrica	✓
Registro de datos	4000
Máx. tamaño del conductor	33mm (diámetro)
Dimensiones	103x243x55mm
Linterna	✓
Peso	540g
Pilas	6 x AAA 1,5V
Normativas	IEC 61010-1, IEC/EN61010-2-033
Categoría de Sobretensión	CAT IV 600V, CAT III 1000V
Accesorios incluidos	Puntas de prueba estándar, pilas, manual y funda de transporte

DCM5000PW

PINZA VATIMÉTRICA

Especificaciones	
TRMS	✓
Tensión DC (V)	1000V
Tensión AC (V)	1000V
Tensión AC+DC (V)	1000V
Corriente AC	600.0A
Corriente con pinzas flexibles AC (opcional)	3000A
Potencia (Vatios)	600kW
Factor de potencia	-1.00 ~ 1.00
Armónicos	Hasta el 25
Distorsión Armónica	0.1% ~ 100%
Frecuencia	10.00KHz
Resistencia	100.00KΩ
Prueba de diodos	1,5V
Prueba de continuidad	✓
Capacidad	4mF

Información del producto	
SKU	KPSDCM5000PWCBINT
Código EAN	8435394886299
Código UPC	81005367687
Uds/Caja	20