



micro DM-100

Multímetro Digital
Diseño anti choque y
resistente al agua



micro CM-100

Pinza amperimétrica digital
Versátil, 10 funciones



micro HM-100

Medidor de humedad y
temperatura
Mediciones precisas

GAMA COMPLETA DE DISPOSITIVOS DE TEST Y MEDICIÓN



micro CL-100
Nivel Láser Autonivelante
de Línea Cruzada



micro LM-100
Medidor de Distancia
Láser



micro IR-100
Termómetro
Láser

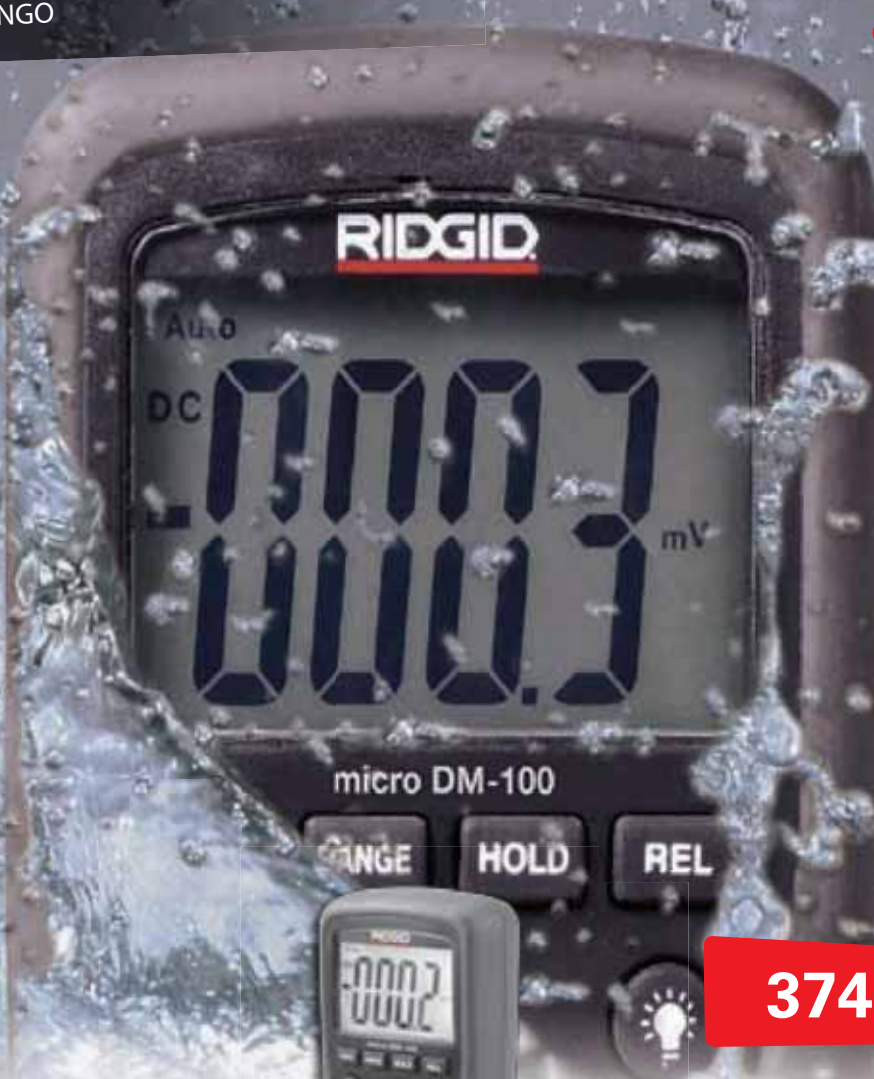


micro CD-100
Detector de Gases
Combustibles



- IP-67 RESISTENTE AL AGUA & DISEÑO ANTICHOQUE
- 11 FUNCIONES EN UNA
- TRUE RMS / AUTORANGO

NOVEDAD



37423

micro DM-100

Multímetro Digital

¡El **multímetro digital micro DM-100** RIDGID establece el nuevo estándar para la solución de los de la mayoría de los problemas eléctricos! Con una doble carcasa resistente al agua (1m) IP-67, el micro DM-100 con su diseño antichoque es perfectamente adecuado para su uso en las más difíciles condiciones de trabajo.

El micro DM-100 es una unidad con **True RMS** y **Autorango**, proporcionando la medición más precisa y rápida en todas las aplicaciones. Dispone de 11 funciones diferentes eléctricas desde tensión y corriente CA/CC (1000V) a mediciones de temperatura. El micro DM-100 también está clasificado para uso industrial (CAT III-1000V & IV-600V) y dispone de una pantalla LCD retro iluminada para una lectura fácil y clara.

El micro DM-100 es suministrado con una funda con los cables de prueba, sonda de temperatura tipo K y una batería de 9V.



Funciones y rango

Tensión CA/CC:	400.0mV – 1000V
Corriente CA/CC:	400.0µA – 10A
Resistencia:	400.0 – 40.00M
Capacitancia:	4.000nF – 200.0 µF
Frecuencia:	9.999Hz – 9.999MHz
Ciclo de trabajo:	0,1% - 99,9%
Diodo Test:	1.5V
Test de continuidad:	150
Temperatura:	-20°C – 760°C

Especificaciones

Fuente de Alimentación:	Batería 9V (incluida)
Pantalla:	LCD Retroluminada 4000
Protección:	CAT III & IV 1000V/600V
Fusibles:	2x, 0.5A & 10A- 1000V
Aislamiento:	Clase II, Doble carcasa
Rango IP:	IP-67 Resistente al agua (1m)
Indicador de Polaridad:	Sí, Automático
Apagado Automático:	Sí, después de 15 minutos
Auto Rango:	Sí
Rango Manual:	Sí (un solo botón)
True RMS:	Sí

- GRÁN CAPACIDAD & RANGO DE MEDICIÓN
- 10 FUNCIONES EN UNA
- AUTORANGO/ TRUE RMS

NOVEDAD



37428

micro CM-100

Pinza amperimétrica digital

El **micro CM-100** es una pinza amperimétrica digital con función de Autorango & True RMS, con una gran capacidad y rango de medición.

Puede colocarse alrededor de cables de hasta 30mm de diámetro exterior y medir la corriente hasta 1000 A CA/CC. Además de la medición de CA/CC, el micro CM-100 también se puede utilizar como multímetro para otras 8 funciones y proporciona lecturas claras y precisas en su pantalla LCD retro iluminada.

El diseño estrecho y con carcasa de protección, proporciona facilidad para operar con una sola mano y puede ser utilizado convenientemente en compartimentos de cables confinados.

El **micro CM-100** es suministrado con una funda con los cables de prueba, sonda de temperatura tipo K y una batería de 9V.



Funciones y Rango

Corriente CA/CC:	400mV – 600V
Tensión CA/CC:	40A – 1000A
Resistencia:	400 – 40M
Capacitancia:	4nF – 40mF
Frecuencia:	Hasta 4 kHz
Diodo Test:	1.5V
Test de continuidad:	35
Temperatura:	-40°C – 1000°C

Especificaciones

Fuente de Alimentación:	Batería 9V (incluida)
Pantalla:	LCD Retroiluminada 4000
Diámetro Pinza:	Max. 30 mm O.D. Cable
Protección:	CAT III 600V
Indicador de Polaridad:	Sí, Automático
Apagado Automático:	Sí, después de 20 minutos
Auto Rango:	Sí
True RMS:	Sí
Rango Tension CA/CC:	40A/400A/1000A
Datos & retención :	Sí
Display gráfico de barras:	Sí

- M EDICIONES FÁCILES Y PRECISAS DE HUMEDAD Y TEMPERATURA DEL AIRE
- CÁLCULO DEL PUNTO DE ROCIO Y TEMPERATURA DEL BULBO HÚMEDO

NOVEDAD



37438

.....

micro HM-100

Medidor de humedad y temperatura

El **micro HM-100** es un dispositivo profesional para medir la humedad y temperatura del aire. Ambos valores (%RH y °C o °F) son mostrados inmediatamente y simultáneamente en la pantalla dual LCD retro iluminada.

La evaluación de la calidad del aire en interiores, sistemas de aire acondicionado, ventilación y condiciones de almacenamiento, es ahora, sólo cuestión de "pulsar un botón".

El micro HM-100 también calcula automáticamente el punto de rocío y la temperatura de bulbo húmedo mientras su sensor de capacitancia resiste eficazmente los efectos de la condensación y las altas temperaturas, por lo que es perfectamente adecuado para cualquier ambiente HVAC.

El **micro HM-100** se suministra con una funda y una batería 9V.



Especificaciones

- Fuente de alimentación:** Batería 9V (incluida)
- Pantalla:** LCD dual retro iluminada 4 líneas
- Medidas:** Humedad, temperatura, punto de rocío, bulbo húmedo
- Rango de Humedad:** 0% a 100% RH
- Precisión de Humedad:** ± 2% RH
- Rango de temperatura:** -30°C – 100°C
- Precisión de temperatura:** ± 0.5 °C
- Tiempo de respuesta:** 30 segundos
- Tipo de sensor:** Capacitancia
- Retención de datos:** Sí
- Valores MAX/min:** Sí
- Apagado automático:** Sí, después de 15 minutos (se puede desactivar)

micro CL-100

Nivel Láser Autonivelante de línea cruzada

El **micro CL-100 RIDGID®** tiene un valor increíble como láser de líneas cruzadas. Con la "operación de mando único" es muy fácil de usar y le ayudara a que usted obtenga una perfecta nivelación en un abrir y cerrar de ojos!

El micro CL-100 instantáneamente proyecta una línea láser vertical y otra horizontal muy visibles, con precisión milimétrica y automáticamente compensa desalineaciones incluso en pendientes de 6°. Puede utilizarse en una distancia incluso de 30 metros en interiores y sólo necesita ser configurado una vez, gracias a la rotación de 360° de su base de g

¡El micro CL-100 micro láser se suministra en un maletín de plástico resistente e incluye **gafas láser** y un **trípode de elevación gratis!**



38758

TRÍPODE GRATIS!



micro LM-100

Medidor de distancia láser

El **micro LM-100 RIDGID®** es el último metro laser de distancia que proporciona mediciones de distancia, rápidas y precisas, hasta 50 metros. ¡Aunque pequeño en tamaño, el micro LM-100 es grande en prestaciones!

La suma, resta, cálculo de área/volumen, medición indirecta y continua son fácilmente accesibles a través de las teclas de acceso directo y los resultados son fácilmente legibles en la pantalla LCD retro iluminada.

El micro LM-100 también cuenta con una moldura de protección, por lo que es perfectamente adecuado para su uso en lugares de trabajo de duras condiciones.

36158

El micro LM-100 es suministrado con una funda y 2 baterías AAA.

€ **99.-**



micro IR-100

Termómetro láser

El **micro IR-100 RIDGID®** proporciona lectura de temperatura de superficie simple, rápida y precisa, (-52°C - 800°C) simplemente presionando un botón y apuntando con el láser clase II dual a la superficie que se mide. Los resultados se muestran al instante en la pantalla LCD retro iluminada.

La relación de distancia de 20 a 1 permite tomar mediciones desde distancias seguras. Alarmas visuales y audibles alerta al usuario de temperaturas fuera del set de rangos.

36153

El micro IR-100 también presenta una rosca para trípode y es suministrado con una funda y una batería 9V.

€ **99.-**

- DETECCIÓN DE FUGAS DE GAS AL INSTANTE
- TRI-MODE DETECCIÓN™
- CALIBRACIÓN AUTOMÁTICA & SENSOR REEMPLAZABLE

36163

micro CD-100

Detector de gases combustibles

El **micro CD-100 RIDGID®** proporciona lecturas sencillas y rápidas para identificar rápidamente la presencia de gases combustibles. El detector dispone de una sonda flexible de 41cm y está diseñado para detectar metano, propano, monóxido de carbono, amoníaco, hidrógeno, gas natural y otros muchos gases combustibles a una distancia segura.

El micro CD-100 cuenta con un diseño ergonómico y se caracteriza por los ajustes de sensibilidad regulables, que proporcionan una localización precisa de fugas incluso en los niveles más bajos de concentración de gas. El Tri-Mode detección™ ofrece al usuario la posibilidad de ser avisado con una alerta visual, audible o por vibración, ajustable para su ambiente.

DISTRIBUIDOR

Gama Completa Información para pedido

Catálogo N°	Modelo N°	Descripción	Peso (kg)	Pack Estándar
37423	micro DM-100	Multímetro Digital	0,38	1
37428	micro CM-100	Pinza Amperimétrica Digital	0,30	1
37438	micro HM-100	Medidor de Humedad y Temperatura	0,20	1
36153	micro IR-100	Termómetro Láser	0,30	1
36158	micro LM-100	Medidor de Distancia Laser	0,20	1
36163	micro CD-100	Detector de Gases Combustibles	0,45	1
38758	micro CL-100	Nivel Láser Autonivelante de Línea Cruzada	0,54	1

Para consultar la gama completa de productos RIDGID, por favor, consulte el catálogo RIDGID ó www.RIDGID.eu

*Precios válidos hasta el 31-12-2013. Precios sujetos a cambios. Los precios son sin IVA.

RIDGID

RIDGID Iberia
Areta, 27
Apartado de correos, 83
01400 LLODIO - ALAVA
España

Tel + 34 944059718
Fax + 34 944059715
ridgid.iberia@emerson.com
www.RIDGID.eu


EMERSON
Commercial & Residential Solutions