



Multímetro TRMS - Multímetro analógico / digital METRAHIT WORLD



GMC-I Messtechnik
METRAHIT WORLD
M206A
4012932120455 EAN/GTIN

524,24 EUR IVA incluido**
más Gastos de envío

 15-17 Días* (ESP)

Pantalla digital, Indicador de barras analógico sí, Indicador de barras analógico, analógico/logarítmico no, Indicación múltiple no, Con retroiluminación de pantalla sí, Selección del rango de medición manual/automático, Rango de medición de tensión máx. CA 1000 V, Resolución mínima tensión alterna 0,1 mV, Rango de medición de tensión máx. CC 1000 V, Resolución mínima tensión continua 0,1 mV, Rango de medición de intensidad máx. CA 10 A, Resolución mínima corriente alterna 10 µA, Rango de medición de intensidad máx. CC 10 A, Resolución mínima corriente continua 10 µA, Rango de medición de resistencia máx. 40 MΩ, Resolución mínima resistencia 0,1 Ω, Medición de temperatura RTD no, Medición de temperatura sí, Medición de temperatura TC sí, Rango de medición de temperatura máx. 800 °C, Resolución mínima temperatura 0,1 °C, Medición de capacidad sí, Rango de medición de capacidad máx. 400 µF, Resolución mínima capacidad 0,00001 µF, Medición de frecuencia sí, Rango de medición de frecuencia máx. 1000 kHz, Resolución mínima frecuencia 0,1 Hz, Prueba de continuidad/test de diodos sí, Tensión de prueba nominal 10 V no, Tensión de prueba nominal 50 V no, Tensión de prueba nominal 100 V no, Tensión de prueba nominal 250 V no, Tensión de prueba nominal 500 V no, Tensión de prueba nominal 1000 V no, Medición de la longitud del cable no, Medición de potencia y energía no, Análisis de armónicos/Power Quality no, Con medición de nivel (dB) no, Medición de valor relativo sí, Medición de inductancia no, Medición de la conductividad no, Prueba de continuidad sí, Memoria de valores momentáneos (Data Hold) sí, Memoria de valores máximos sí, Memoria de valores mínimos sí, Memoria de valores punta no, Medición del valor eficaz real (TRMS) sí, Mediciones del factor de trabajo de los impulsos sí, Medición de revoluciones sí, Memoria de valores medidos no, Interfaz sí, Interfaz Bluetooth no, Interfaz por infrarrojos sí, Fusible automático no, Categoría de circuito de medición CAT IV, Tensión máx. categoría de circuito de medición 600 V, Versión a prueba de explosiones no, Grado de protección (IP) IP40

SUS VENTAJAS



COMERCIO MUNDIAL
Video corporativo eibmarkt®



**99 % SATISFACCIÓN DE LOS
CLIENTES**
>500 000 clientes en todo el mundo



DHL TRACK & TRACE
Seguimiento del envío



TRAMITACIÓN DE RECLAMACIONES
Cortesía y seguridad al 100 %



25 AÑOS DE EXPERIENCIA
En la venta por correo mundial



LIVE CHAT PEDIDOS
Con historial



PLAZO CORTO
Artículos en almacén



REINTEGRO
En 14 días



POLÍTICA DE PRIVACIDAD
Garantía

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Alemania

eibabo® y **eibmarkt**® son marcas registradas de EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). **eibabo**® es una empresa de eibmarkt.com GmbH. **eibmarkt.com GmbH** es una filial al 100 % de EIBMARKT® GmbH Holding.

* Nota sobre el plazo de entrega: Día = de lunes a viernes, sin contar días festivos en Baviera o Sajonia. Las entregas también se realizan el sábado (DHL).

** Las formas de pago pueden variar en función del país. Todos los precios más gastos de envío y sin aranceles u otros costes adicionales (IVA a las importaciones) para entregas a países de fuera de la UE.

*** Ahorro en comparación con el PVP = precio de venta al público recomendado por el fabricante. El PVP es el precio recomendado a los minoristas por el fabricante, importador o mayorista como precio de reventa al cliente. El PVP también se denomina precio de catálogo y se define como el precio más alto que un comprador pagaría por un determinado producto antes de cualquier descuento (Fuente de los precios brutos de lista: Alemania).

eibabo® la tienda técnica para el hogar inteligente
eibabo® pedido económico de material eléctrico en Internet
eibabo® compra económica online de material eléctrico

