



**FICHA TÉCNICA  
MULTI – AMPERIMETRO  
COMPROBADOR DE REDES LAN  
MODELO: BLUE-LA1011**



(81) 8315 5764



ventas@bluemetric.mx

## **MULTI – AMPERIMETRO COMPROBADOR DE REDES LAN**

Prueba la configuración correcta de pines de cable 10 Base-T, cable de 10 Base-2 Thin Ethernet, RJ45/RJ11 cables modulares, 356A, cable TIA-569A/568B y Token Ring, etc.

<b>Función</b>	<b>Rango Máximo</b>	<b>Exactitud Básica</b>
Voltaje DC	600V	±0.5%
Voltaje AC	600V	±1.0%
Corriente DC	200mA	±1.5%
Corriente AC	200mA	±1.8%
Resistencia	20MΩ	±0.8%
Prueba de Continuidad	Beep si es inferior a 150Ω	

**Tamaño (HxWxD):** 162mm × 74.5mm × 44mm

**Peso:** 308 gr

Mida la tensión DC / AC, corriente DC / AC, resistencia, continuidad y diodo.

9 disponibles

# PROBADOR DE REDES LAN Y MULTIMETRO

## CARACTERÍSTICAS:

- Cubierta de material ABS.
- Pantalla LCD 1.4, muestra un máximo de 2000 dígitos. Probador LAN y Multímetro (2-en-1).
- Prueba la configuración correcta de pines de cable 10 Base-T, cable de 10 Base-2 Thin Ethernet, RJ45/RJ11 cables modulares, 356A, cable TIA-569A/568B y Token Ring, etc.
- Con el kit remoto, puede probar cables de forma remota a una distancia de hasta 300 m, ya sea en la placa de pared en el panel de conexión.
- Mida la tensión DC / AC, corriente DC / AC, resistencia, continuidad y diodo.
- **Tensión DC:** 200mV; + / - (0.5% lectura + 3 d), 2.000V, 20.00V, + / - (1.0% lectura + 3 d), 200.0V, 600V, + / - (1.0% lectura + 3 d) (alcance, precisión).
- **Tensión CA:** 50/60Hz: 2.000V, 20.00V, + / - (1.0% lectura + 5 dígitos), 200.0V, 600V, + / - (1.5% lectura + 10 d) (rango, precisión).
- **Corriente DC:** 200.0uA, 2000uA; + / - (1.5% lectura + 3 d) .20.00 mA, 200.0mA; + / - (2.0% lectura + 3 d) (alcance, precisión).
- **Corriente AC:** 200.0uA, 2000uA; + / - (1.8% lectura 8 d), 20,00 mA, 200.0mA; + / - (2.5% lectura 8 d) (alcance, precisión).
- **Impedancia:** 200.0ohm; + / - (0.8% lectura + 5 dígitos), 2.000Kohm, 20.00Kohm, 200.0Kohm; + / - (1.2% lectura + 3 d), 2.000Mohm; + / - (2.0% lectura + 5 dígitos) , 20.00Mohm; + / - (5.0% lectura 8 d) (rango, precisión).
- **Otras características:** alarma de sobrecarga, alarma de batería baja, apagado automático.
- **Baterías:** 1 batería de 9V y 2 pilas "AA" (**Incluidas**).

## ESPECIFICACIONES:

Función	Rango Máximo	Exactitud Básica
Voltaje DC	600V	±0.5%
Voltaje AC	600V	±1.2%
Corriente DC	200mA	±1.5%
Corriente AC	200mA	±2.0%
Resistencia	20MΩ	±0.8%
Prueba de Continuidad	Beep si es inferior a 100Ω	
Tamaño	162mm x 74.5mm x 44mm	
Peso	308 gms	

## INCLUYE:

- Multímetro
- Cables de prueba
- Terminal remoto probador de LAN
- Conectores del adaptador de cable (37cm) 1  
Cable de red (32 cm)
- 1 Bolsa de transporte 1  
Manual de usuario



Dirección: Blvd. Antonio L. Rodríguez n.º 3000, Piso 11 - Of. 1101 - Torre Albia,  
Col. Santa María, Mty - N.L. C.P.: 64650, México. | Email:  
[ventas@bluemetric.mx](mailto:ventas@bluemetric.mx) | (81) 8315 5764