

# MANUAL DE OPERACION

## Milióhmetro / Ohmetro MO-2000A



**SATTEL**

Sistemas Automáticos y telecomunicaciones



Sistemas Automáticos y Telecomunicaciones  
LABORATORIO DE ALTA FRECUENCIA e INSTRUMENTAL  
[www.siatel.com.ar](http://www.siatel.com.ar)  
Mar del Plata

---

## **Miliohmetro / Ohmetro MO-2000A**

El Miliohmetro **Siatel** fue diseñado para satisfacer las necesidades de la medición de resistencias de bajo y medio valor.

El mismo posee solo dos escalas, seleccionables por el usuario y su valor puede ser solicitado por el cliente para cumplir específicamente un rango de medición determinado.

### **Características Técnicas:**

Método de medición: Radiométrico.

Tipo de Medición: 4 Hilos.

El modelo mostrado en la tapa de este manual posee una escala de:

Escala 1: 2000 ohms (valor mínimo 1 ohm).

Escala 2: 2000 miliohms (valor mínimo 1 miliohm).

Error máximo en ambas escalas: +/- 0.15% +/- 1 Cuenta

Display: 7 segmentos de alta luminosidad.

Alimentación: Fuente externa 220VCA a +9V / 300mA (Suministrada)

### **Garantía**

Siatel garantiza este producto por el lapso de 6 meses, contados a partir de la fecha de entrega, contra defectos de fabricación o componentes, no así por uso indebido o problemas en su instalación.

Siatel no se responsabiliza por los daños o pérdidas que puedan ser ocasionadas por el mal funcionamiento del dispositivo.



**Sistemas Automáticos y telecomunicaciones**

**[www.siatel.com.ar](http://www.siatel.com.ar)**

**[siatel@siatel.com.ar](mailto:siatel@siatel.com.ar)**