



Terrómetros Megger, tierra y aislamiento

Modelo ST-1520

Descripción	
<p>Probador de Resistencia a Tierra 3 Hilos</p> <ul style="list-style-type: none"> Para medir resistencia da tierra y la tierra a voltaje Corriente de medida de 2mA permite la prueba de resistencia de tierra sin disparo a corriente de fuga Apagado automático Temporizador de función de prueba 3-5 minutos Retención de datos <p>Rango de medida</p> <ul style="list-style-type: none"> Resistencia a tierra 0 - 20Ω / 0 - 200Ω / 0 - 2000Ω <p>Exactitud</p> <ul style="list-style-type: none"> Voltaje de tierra $\pm(2\% \text{ rdg} + 2\text{dgt})$ o $\pm 0.1\Omega$ 	<ul style="list-style-type: none"> Resistencia a la tierra 0-20Ω:0.1Ω / 0-200Ω:0.1Ω / 0-2000Ω:1Ω Sistema de medición: Resistencia a tierra por inversor de corriente constante 820Hz aprox. 2mA Display 3 ½ dígitos (2000 cuentas) Indicador de circuito abierto por LED Indicador de batería baja Guarda datos Indicador de Fuera de rango



Modelo ST-2550

Descripción	
<p>Probador de Aislamiento (1kv)</p> <ul style="list-style-type: none"> Pantalla LCD indica Aislamiento de prueba (MΩ), Continuidad (Ω) y Tensión alterna Ideal para medición continua de MΩ, Ω o ACV Un temporizador de apagado automático de 3-5 minutos Indicador LED (rojo) al probar aislamiento, continuidad y tensión Resistencia al aislamiento (DCV) 250 / 500 / 1000 Voltaje de salida en circuito abierto +10% 	<ul style="list-style-type: none"> Rango de medición 0-20MΩ / 0-200μΩ / 2000MΩ Exactitud 20MΩ $\pm(1.5\% \text{ rdg} + 2\text{dgt})$ / 200MΩ $\pm(2.5\% \text{ rdg} + 2\text{dgt})$ / 2000MΩ $\pm(5\% \text{ rdg} + 3\text{dgt})$ <p>Continuidad</p> <ul style="list-style-type: none"> Rango de medición 200Ω Corto circuito 11mA Exactitud $\pm(1.5\% \text{ rdg} + 2\text{dgt})$ Indicador de sonido 10Ω



www.eurocont.com.mx

55 5510 3695 | 55 5512 3634 | 55 7798 9282

ventas@eurocont.com.mx | eurocont@prodigy.net.mx

Victoria No. 101 Loc. 19, Col. Centro, C.P. 06010 CDMX

