

Megger[®]

Tritec

Medidores de Resistencia de Aislamiento de 5 kV y 10 kV



Megger presenta la nueva **Gama ESSENTIAL**, compuesta por los modelos **MIT515/2 (5 kV)** y **MIT1015 (10 kV)**, diseñados para ofrecer **confiabilidad, precisión y seguridad** en pruebas de aislamiento. Estos equipos proporcionan **mediciones de hasta 20 TΩ**, con una **precisión de ±5 %**, asegurando resultados confiables en aplicaciones de mantenimiento, inspección y verificación de calidad.

Innovaciones clave:

Productividad y precisión del instrumento

- ✔ **Función Pip (Predictor del Índice de Polarización):** permite ahorrar tiempo al predecir el resultado de la prueba completa en solo minutos.
- ✔ **Modo RE>Act:** elimina corrientes de reabsorción, elevando la confiabilidad de las mediciones.

Aplicaciones:

Se utilizan en la fabricación, **instalación, mantenimiento y reparación de equipos eléctricos**, permitiendo verificar calidad, seguridad y condiciones de funcionamiento. adecuados para entornos como **líneas de producción, obras, industrias y distribución de energía**, y pueden aplicarse a una gran variedad de activos, entre ellos **cables, transformadores, interruptores, motores, generadores y bushings**.

Funciones de Seguridad

Carcasa doble para mayor **seguridad y durabilidad**.

Clasificación de seguridad: CAT IV 1000 V hasta 3000 m.

Pantalla en color intuitiva, de fácil lectura en entornos exigentes.

Advertencia de tensión, para garantizar mayor seguridad del usuario.



71494252



tritec SRL



tritecbolivia

COCHABAMBA:



(591) (4) 4256993 - 4500905



cochabamba@tritecbolivia.com

SANTA CRUZ:



(591) (3) 3369764 - 3345670



santacruz@tritecbolivia.com

LA PAZ:



(591)(2) 2900833



lapaz@tritecbolivia.com