

NDB-DOC3™

Probador de TRF de Distribución

¿Alguna vez a hecho un recierre en un transformador con falla? Evite jugar a la ruleta rusa con su seguridad y aproveche el NDB-DOC3, un probador sencillo y directo tipo pasa/no-pasa. Una prueba realizable en 60 segundos puede evitar problemas con consecuencias graves.

Ventajas

- Monofásicos, Yn, delta, pedestal, bancos trifásicos, tipo seco en MT, etc.
- Prueba individual para cada devanado
- Sin desconectar la carga o conductores en el lado secundario
- Desde 1 kVA hasta 3 MVA
- Fácil lectura: Corto, OK o Abierto
- Incluye guarda de hule protectora robusta
- Compacto, ligero, opera con baterías
- Con base en años de estadísticas

Presentación interactiva gratuita:



[Haga clic aquí para programar](#)



sales@ndbtech.com



ndbtech.com

ndb

Technologies



¡Elimine Riesgos Innecesarios!

- NDB-DOC3™ es un probador rápido tipo pasa/no-pasa muy sencillo de operar
- Por fin puede estar seguro de reenergizar con confianza
- 20 años de experiencia acumulada en pruebas a transformadores de distribución



Especificaciones Técnicas

Detección	Corto, Bien, Abierto
Indicación	Audible, visual (LEDs brillantes)
Configuraciones en primario	Monofásico; Delta; Yn
Tensión nominal del transformador	1000 V a 50 kV
Potencia nominal del transformador	1 kVA a 3000 kVA
Número de canales	3
Medición	Baja tensión CA, y CD
Funciones de verificación	Autoverificación de cables
Temperatura de operación	-20°C a 60°C
Dimensiones	17.7 x 8.9 x 4.5 cm (7 x 3.5 x 1.8 in)
Peso	0.47 kg (1.03 lbs)
Nivel IP / Nivel IK	IP40 / IK06
Batería	4x AA 1.5V alcalinas
Autonomía de baterías	8 hrs. de medición.



Maletín semirígido

El conjunto NDB-DOC3™ está preparado para hacer pruebas tan pronto se le desempaque. Su maletín de alta calidad es compacto, ligero, y con espacio más que suficiente para almacenar su unidad y accesorios seguros en un mismo lugar.



Puntas de prueba

Las puntas de prueba incluidas son fáciles de manejar y almacenar gracias a su diseño removible y una correa flexible de Velcro. Hechas de materiales fuertes y resistentes, durarán por años. El modo de autopueba incorporado permite al operador confirmar efectiva y rápidamente la integridad de los cables antes de proceder con las pruebas al transformador.



Baterías estándar AA

El NDB-DOC3™ se energiza con 4 baterías alcalinas AA; nada de baterías especiales difíciles de reemplazar. ¿Prefiere usar recargables? El NDB-DOC3™ es compatible con baterías AA NiMH de cualquier marca. Montar baterías nuevas se hace en segundos.



Guarda protectora

La guarda protectora de hule del NDB-DOC3™ protege a su instrumento contra caídas y salpicaduras; su material de alta calidad resistirá por años.

Correa de sujeción magnética

La correa magnética del NDB-DOC3™ permite al operador liberar sus manos mientras realiza las pruebas al transformador.

