

	DATA SHEET	Marca	: LEM
	Analizador de Redes Eléctricas Trifásico MEMOBOX 300 SMART	Modelo	: MEMOBOX 300
		Propietario	: M&D CONSULTORES
		Página	: Página 1 de 1

1. CAMPO DE APLICACIÓN

El equipo analizador de redes **MEMO Box 300 Smart** se encuentra aprobado por OSINERGMIN, para la medición de tensión según la NTCSE y su base metodológica.

Este es un instrumento de medición para supervisar la calidad de potencia y localizar perturbaciones en niveles de tensión de baja y media.

Utilizado para evaluar los registros de demanda y caracterizar cargas, cuenta también con certificación IP65, lo cual permite su funcionalidad completa en campo.

2. CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Funciones de Medición
Tensión: RMS, pico, factor de cresta (4 canales).
Corriente: RMS, pico, factor de cresta (4-canales).
Potencia (activa, reactiva, aparente).
Equipo de Clase A
Medición de distorsión de tensión THDv
Medición de distorsión de corriente THDi
Medición de flicker
Medición de desbalance de tensión
Medición de desbalance de corriente

