

Presentamos el sistema de medida y diagnóstico de su clase más ligero en el mundo

VLF Seno

con función interna

tangenteDelta

Megger[®]
VLF SIN-62

opcional con
medición de DP



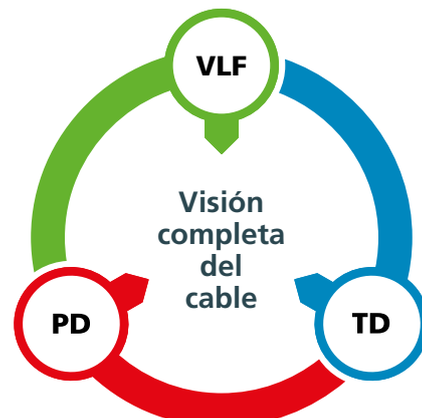
La puesta en servicio y la evaluación del estado de los cables de media tensión nunca han sido tan eficientes.

La medición y el diagnóstico de los cables de media tensión nunca han sido tan eficientes. Gracias a su tamaño compacto y su amplio campo de aplicación, el VLF Seno 62 es el dispositivo ideal tanto para la realización de medidas de puesta en servicio como para la evaluación del estado de los cables de media tensión.

Las completas y modernas medidas llevadas a cabo para la puesta en servicio constan del ensayo de cubierta, ensayo de rigidez dieléctrica y la medida de descargas parciales (DP) del aislamiento interno. Todas estas funciones se pueden ejecutar con la combinación del VLF Seno 62 y el ligero sensor de DP PDS 62-SIN.

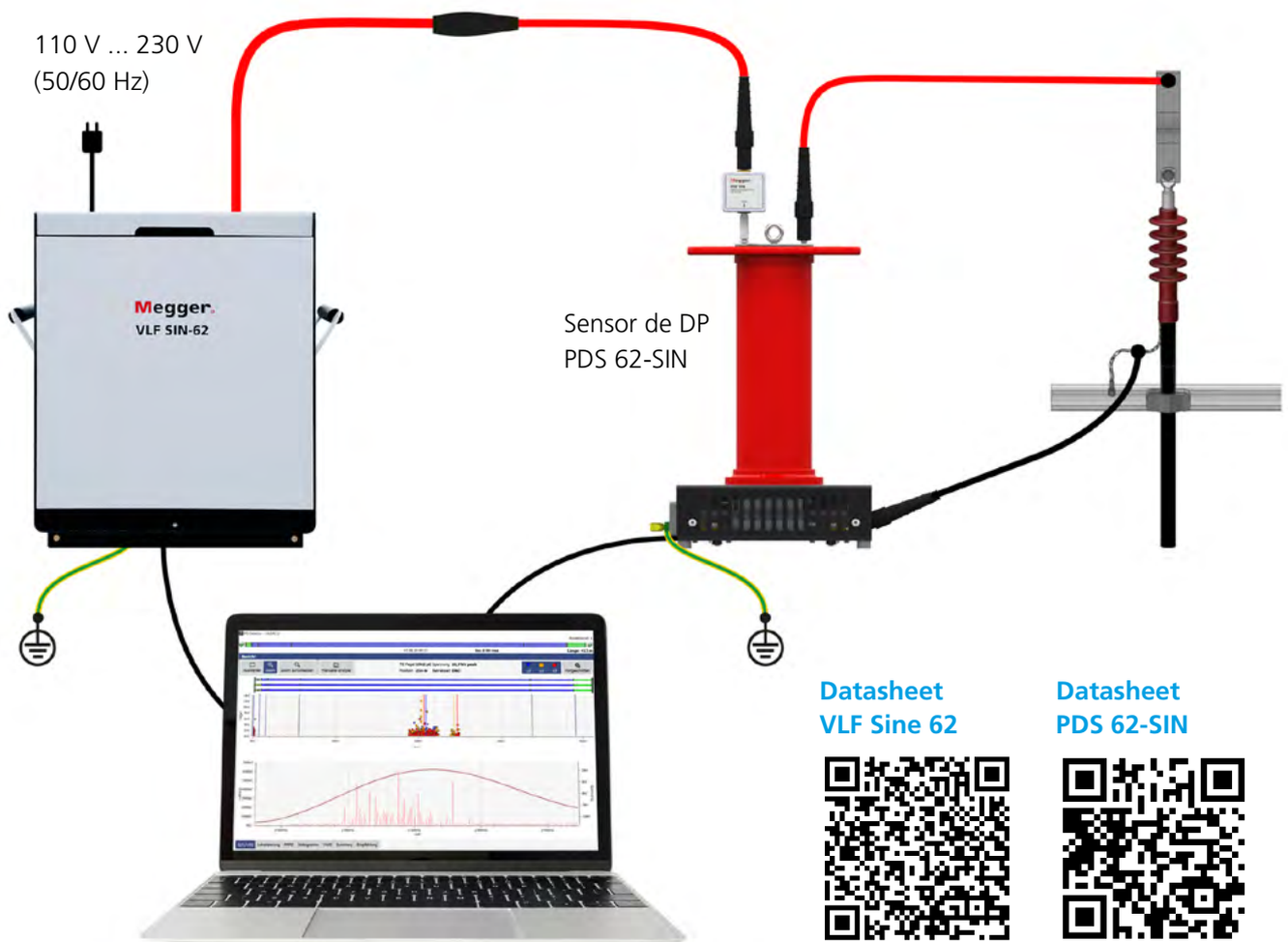
Para las distribuidoras eléctricas que desean una visión completa del estado de sus redes de media tensión que llevan ya tiempo en servicio, se recomienda una medición de tangente delta. El VLF Seno 62 dispone internamente de la función de Tangente Delta, con una interpretación automática de los resultados de la medición según la norma IEEE 400.2 actual.

La combinación del VLF Seno 62 (con función Tangente Delta interna) y el sensor de DP PDS 62-SIN ofrece todas las medidas necesarias para adaptarse a sus requisitos con el mínimo peso posible. Juntos, le proporcionarán una visión completa de su red de cables, independientemente de si los cables están recién instalados o llevan tiempo en servicio.





También es fácil de manejar



La gama completa VLF SENO

Sistema	VLF SENO 34	VLF SENO 45-TD	VLF SENO 62-TD
Tensión nominal de los cables Medición de conformidad con normativa (3 U ₀) Diagnóstico de cables (1,5 U ₀)	6 / 10 kV 12 / 20 kV	8,7 / 15 kV 18 / 30 kV (36 kV)	12 / 20 kV 26 / 45 kV
Tangente Delta	externa	interna	interna
Diagnóstico de DP	con PDS 62-SIN	con PDS 62-SIN	con PDS 62-SIN
Peso			
VLF	25 kg	50 kg	60 kg
VLF + TD	37 kg	50 kg	60 kg
VLF + TD + DP	52 kg	65 kg	75 kg



VLF SENO 34



VLF SENO 45



VLF SENO 62



¡NUEVA GUI!
Fácil de usar
interfaz de software

Megger Instruments SL · Calle Florida 1, Nave 16,
Villaviciosa de Odón 28670 Madrid, España
Tel. +49 916 16 54 96 - info.es@megger.com

www.megger.com

Megger[®]

We reserve the right to make technical changes. [VLF-SINE-62_BR_ESES_V03.pdf](#)

The word 'Megger' is a registered trademark. Copyright © 2023