

Тангенс Дельта

Описание

Присоединение теста дельты загара приспособляется точное определение условия кабеля. Целое старение производит, как например, степень влажности и вода treeing может просто recognised и определена количество, делая присоединением теста дельты загара идеальный

инструмент для проверки условия кабеля.

Присоединение теста дельты загара может быть использовано как отдельная система с портативным синусом VLF системы из SebaKMT или в комбинации со встроенным синусом VLF тестируют системы в машинах теста.

Система достигает очень точных размеров поскольку она измеряется при высоком потенциале напряжения и измеряющая голова может быть установлена очень близким к объекту анализа.



Устройство теста и laptop имеет беспроводную связь с радиусом действия 75 m.

Программное обеспечение EasyGo упрощает действие и регистрацию. Последовательности Особенно теста могут создаваться легко и интуитивно.

В течение измерения, напряжение тока и показатель убытка? отображаться наглядно в течение реального времени, которое означает критический кабель может быть обнаружено на раннем этапе и напряжение нагрузки на объекте анализа может быть продолжено минимум.

Все преимущества с первого взгляда

- Очень точное измерение
- Текущая коррекция Дополнительной утечки
- EasyGo, ОБСЛУЖИВАЮЩЕЕ программное обеспечение
- Высокий беспроводный диапазон
- Измерение при высоком потенциале напряжения
- Светлый и портативный
- Текущая коррекция Утечки

| | |
|--|---|
| Technical data | |
| Tangens measuring range | |
| Measuring range | 1 x 10 ⁻⁴ ... 1 x 10 ⁰ |
| Measuring accuracy | 1 x 10 ⁻⁴ |
| Resolution | 1 x 10 ⁻⁵ |
| Frequency | 0.01 Hz ... 10 Hz |
| Testable cable capacity | 2 nF ... 3 µF |
| corresponding | to 10 m ... 15 km VPE cable |
| Measuring range and current | |
| Measuring range of test unit (MDU) | 1 ?A ... 25 mA |
| Measuring range of diverter box (TCU) | 1 ?A ... 1 mA |
| Measuring range insulation resistance | |
| Measuring range | 1 M? ... 10 T? |
| Power supply | |
| Test unit / diverter box | Rechargeable Batteries |
| Charger | 90 V ... 240 V, 50/60 Hz AC (via power cable) or 12 VDC |
| Operating time | |
| Test unit (MDU) | 16 h (operation with TCU); 32 h (without TCU) |
| Diverter box (TCU) | 24 h |
| Charging time | 3.5 h |
| Operating temperature range | -25 °C ... +55 °C |
| Storage temperature range | -40 °C ... +70 °C |
| Weight | |
| System (MDU + TCU) with case, tripod, accessories and cables | 12,25 kg |
| Abmessungen | |
| System case | 40 x 17 x 33 cm |