



Описание Scope SA10i

Анализатор тока утечки SA10i от SCOPE - это современная портативная система неавтономных тестов для оценки остатка ресурса ОПН. Устройство измеряет и отображает значения активного тока и полного тока утечки. SA 10i может быть предустановлен с указанием идентификационной информации (модель, тип, серийный номер, расположение, номинальное напряжение и т.д.); тесты проводимые над ОПН с теми же идентификационными данными, сохраняются в создаваемой библиотеке. Программное обеспечение SADATA для анализа тенденций изменения параметров собирает эти данные и записывает их в аналогичной форме на ПК. Данный анализ позволяет пользователю принять решение о ремонте/ замене ОПН с учетом пределов безопасности. SA 10i позволяет работать в условиях электростатического шума до 765 кВ.

ВОЗМОЖНОСТИ

- Новый дизайн, благодаря которому SA30i стал легким, простым в использовании, портативным, многофункциональным, экономичным.
- Измеряет ток третьей гармоники с компенсацией гармоники и общий ток утечки
- Встроенное средство измерения температуры позволяет рассчитать значения тока утечки с температурной компенсацией.
- На результате теста указывается дата и время проведения
- Результаты отображаются на ЖК-дисплее, могут быть распечатаны на встроенном теплопринтере и сохранены во встроенной памяти прибора. Можно сохранить результаты 1000 тестов.
- Источником питания для SA 10i служит легко доступная перезаряжаемая ионно-литиевая батарея. На один день тестирования достаточно одной полной зарядки аккумулятора.
- SA 10i совместим с распределительным устройством, что делает его очень удобным.
- USB порт для передачи данных на ПК и анализа загруженных данных в программных средствах управления данными на базе Windows.
- Управление данными, анализ данных и тенденций изменения параметров через программное обеспечение SADATA
- Устройство для тестирования анализаторов тока утечки GIS поставляется по желанию

Технические характеристики

Параметр	SA10i
Диапазон общего тока утечки	До 10мА
Диапазон активного тока утечки	До 10мА
Диапазон зонда для измерения	-
Разрешение	1µА
Вход	Внешние токовые клещи
Дисплей	2 строки x16 символов, ЖК дисплей с задней
Компенсация	Автоматическая подсветкой для шума и температуры
Датчик температуры	Встроенный кремниевый термометр
Подключение к ПК	Да
Память	1000 результатов
Источник питания	7,4В / 1150мАч, встроенный аккумулятор
Зарядка аккумулятора	100-270В AC, 50 / 60Гц ± 10%, 1 фаза
Размеры	190 x 129 x 50мм
Вес	1,5 кг

Комплектация Scope SA10i

1.	Малолумные токовые клещи
2.	Комплект диагностических выводов для СТ, устройство для зарядки аккумулятора и кабель
3.	Заземления SADATA - загрузочный диск с программой управления и анализа данных
4.	Руководство пользователя
5.	Переносной футляр

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83