



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 100 1000
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ул. Мухоморова, д. 10, стр. 1
РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
Измеритель сопротивления обмоток трансформаторов

То1

То1



НАЗНАЧЕНИЕ ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ ОБМОТОК ТРАНСФОРМАТОРОВ ETR-3

ETR-3 автоматический блок, полностью управляемый компьютером, позволяет:

- Измеряет сопротивление обмоток по трем фазам;
- Автоматическая коррекция тестирования в зависимости от температуры;
- Автоматически высчитывает и представляет сопротивление по каждой фазе в каждой позиции переключателя ответвлений обмоток;
- Обеспечивает измерение по каждой фазе, последовательно, без каких-либо изменений подключения к трансформатору;
- Автоматическое намагничивание и размагничивание сердечника;
- Сверхбыстрый цикл измерения;
- Автоматическая корректировка результатов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ ОБМОТОК ТРАНСФОРМАТОРОВ ETR-3

Параметр	Значение
Испытательный ток	
Ток	От 5 мА до 20 А, автоматический подбор
Стабильность тока	±1% от выбранного диапазона
Измерение сопротивления	
Диапазон	10 мкОм, 100 мкОм, 1 Ом, 10 Ом, 100 Ом, 1000 Ом. Автоподбор
Минимальное разрешение	1 мкОм
Точность	± 0,25% от измерения
Метод измерения	
Подключение 4 кабелями, измерение по 3 фазам, автоматическое намагничивание и размагничивание сердечника. Выбор обмоток: ВН, НН, третичная	

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ETR-3

№	Наименование	Количество
1	Измеритель сопротивления обмоток трансформаторов ETR-3	1
2	Комплект кабелей, длина 8 м	1
3	Программное обеспечение	1
4	Сумка для переноски	1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ETR-3

(Поставляется за отдельную плату)

№	Наименование
1	Жесткий транспортировочный кейс
2	Кабели увеличенной длины, длина 20 м

