



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

## Измеритель параметров цепей «фаза-нуль» и «фаза-фаза»

### электросетей (Б/У)

Артикул: MZC-200 (used)



ОЕ  
СС  
МЗ

Пр  
и д

### Описание MZC-200 Измеритель параметров цепей «фаза-нуль» и «фаза-фаза» электросетей

MZC-200 ИЗМЕРИТЕЛЬ ПАРАМЕТРОВ ЦЕПЕЙ «ФАЗА-НУЛЬ» И «ФАЗА-ФАЗА» ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ

Прибор может быть рекомендован для проведения электроизмерительных работ в распределительных сетях, на трансформаторных подстанциях, промышленных и других предприятиях, в электрических сетях, в которых реактивной составляющей полного сопротивления петли короткого замыкания можно пренебречь.

#### Технические данные

- измерение активного сопротивления петли короткого замыкания методом падения напряжения;
- автоматический расчет значения ожидаемого тока короткого замыкания для номинального напряжения сети;
- измерение действующего значения напряжения переменного тока;
- контроль целостности измеряемой цепи;
- оценка сопротивления заземляющего устройства;
- проведение измерений без отключения источника питания и защит;
- автоматическое определение и выбор фазного или межфазного (линейного) напряжения для вычисления ожидаемого тока короткого замыкания;
- возможность установки фактической длины измерительных проводов для учета их сопротивления при измерении активного сопротивления петли короткого замыкания;
- автоматический выбор диапазона измерений;
- память результата последнего измерения;
- автоматическое выключение

### Характеристики MZC-200 Измеритель параметров цепей «фаза-нуль» и «фаза-фаза» электросетей

Технические характеристики SONEL MZC-200	
Класс изоляции	двойная, согласно PN-EN 61010-1 и IEC 61557
Категория безопасности	III 300 В согласно PN-EN 61010-1
Степень защиты	IP40
Питание	9 В Крона
Рабочая t °C	0 +40
t °C хранения	-20 +60
Время до самовыключения	120 сек
Дисплей	ЖК 3-х разрядный
Размеры мм	67×230×35
Вес кг	0,25
Измерение напряжения переменного тока	True RMS
Диапазон В	0...440
Разрешение В	1
Погрешность %	± 2
Частота Гц	45...65

### Комплектация MZC-200 Измеритель параметров цепей «фаза-нуль» и «фаза-фаза» электросетей

1.	Провод измерительный 1,2 м с разъемами банан желтый
----	---

2.	Провод измерительный 1,2 м с разъёмами банан чёрный
3.	Зонд острый с разъемом банан черный
4.	Зонд острый с разъемом банан желтый
5.	Зажим Крокодил изолированный черный K01
6.	Футляр M1
7.	Элемент питания алкалиновый SONEL 9V 6LR61

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**