



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**В НАПРЯЖЕНИЯ**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 878542



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗМЕРИТЕЛЯ P-2:

- Измерение постоянного и переменного напряжения с отображением результатов на дисплее в диапазоне 6...750 В с максимальной точностью до 0,1 В;
- Индикация постоянного и переменного напряжения на диодной линейке: 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 В;
- Индикация полюсов постоянного напряжения (на дисплее и на диодной линейке);
- Диодный датчик не требует элементов питания для работы;
- Однополюсная индикация напряжения на объекте свыше 50 В;
- Измерение сопротивления в диапазоне 0...1999 Ом;
- Тестирование непрерывности цепи со световой и звуковой сигнализацией;
- Функция проверки правильности чередования фаз в трехфазных цепях;
- Функция тестирования выключателей дифференциального тока;
- Функция HOLD — удержания отображенного результата измерения на дисплее;
- Подсветка зоны измерения;
- Эргономичный, плотный корпус с эластомером (IP65);
- Автоматическое выключение датчика, если он не используется.

## НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЯ P-2:

Предназначен для измерения и индикации напряжений на электроустановках в диапазоне фазных и междуфазных напряжений от 6 до 750 В переменного и постоянного тока. Позволяет тестировать УЗО. Благодаря звуковой и световой индикации проверять целостность цепи. Индикатор выполнен в современном пыле- и влагозащищенном корпусе и соответствует классу защиты IP65. Удобен и прост в обращении, а благодаря встроенной подсветке позволяет работать в помещениях со слабым освещением.

## Характеристики Sonel P-2

Параметр	Значения
Диапазоны измерения постоянного/переменного напряжения	6 ... 49,9 В 50 ... 750 В
Измерение сопротивления	0 ... 1999 Ом
Класс изоляции	двойная, согласно стандарту PN-EN 61010-1
Категория безопасности	III 1000V (IV 600V) согласно стандарту PN-EN 61010-1
Степень защиты корпуса согласно PN-EN 60529	согласно стандарту PN-EN 60529: IP65
Питание измерителя	2×1,5 В тип AAA/LR03
Температура хранения	-20...+70 °С
Температура номинальная	-10...+55 °С
Время до самовыключения	примерно 7 секунд (30 секунд в режиме HOLD)
Измерительный ток непрерывности цепи	3 мкА
Дисплей	LCD 3 1/2 цифры
Минимальное напряжение включения датчика	6 В
Стандарт качества	разработка, проект и производство согласно ISO 9001
Масса	0,2 кг

## Комплектация Sonel P-2

№	Наименование	Количество
1.	Измеритель напряжения Р-2	1

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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