

**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**
Лот 1 (ЗЦП 2075024)
МЕГАОММЕТР ПСИ-2510**Краткое описание:**

Наименование товара	Мегаомметр
Марка/модель	ПСИ 2510
Страна происхождения	Россия
Завод изготовитель	АО «НПФ «Радио-Сервис»
Количество	1
Единица измерения	штука
Место поставки	Казахстан, ОБЛАСТЬ ЖЕТИСУ, Г.ТЕКЕЛИ, улица Сатбаева 1
Условия поставки	DDP
Срок поставки	в течение 30 календарных дней с даты заключения договора, с правом досрочной поставки
Гарантийный период	18 месяцев с даты подписания акта передачи

Описание мегаомметра ПСИ-2510:

Мегаомметр **ПСИ-2510** предназначен для измерения сопротивления изоляции электрических цепей, не находящихся под напряжением, и измерения переменного напряжения до 700 В. Наличие магнитного держателя позволяет фиксировать прибор на любой металлической поверхности.

Увеличен диапазон измерения сопротивления до 1 ТОм. Наличие в комплекте сумки "свободные руки" позволяет производить измерения не доставая прибор.

Особенности мегаомметра ПСИ-2510:

- Автоматический выбор диапазонов измерения;
- Защита от подключения к необесточенной сети или внезапной подачи напряжения во время измерений;
- Программируемое время измерения сопротивления от 1 до 10 минут;
- Индикация уровня остаточного напряжения на объекте после окончания измерения и автоматическое его снятие;
- Ударопрочный, пыле- и влагозащищенный корпус. Степень защиты IP54;
- Высокая помехоустойчивость в измеряемой цепи;
- Автоматический переход в энергосберегающий режим через 2,5 минуты после окончания измерений;
- Светодиодный дисплей;
- Индикация состояния внутреннего источника питания;
- Система защиты аккумулятора от перезаряда;
- Защита от неправильного включения.

Технические характеристики мегаомметра ПСИ-2510:

Параметр	Значение
Значение испытательного напряжения на разомкнутых гнездах, В	100, 250, 500, 1000, 2500
Предел основной относительной погрешности при измерении сопротивления	от 1кОм до 10 ГОм ± (3% + 3 ерр) от 10 до 1000 ГОм ± (5% + 5 ерр)*
Диапазон измерений переменного напряжения, В	40-700
Предел основной относительной погрешности при измерении переменного напряжения частотой 45-65 Гц	не более $\delta = \pm (5\% + 3 \text{ ерр})$
Питание	аккумулятор Ni-MH 6 В или 5 элементов питания типа AA



Рабочая температура	от - 30°C до +50°C
Размер в упаковке ШхГхВ	145 x 120 x 265
Размер самого прибора	88 x 105 x 245
Брутто (масса прибора в упаковке)	1700 грамм
Масса нетто (масса самого прибора)	800 грамм

Комплект поставки ПСИ-2510

№	Наименование	Количество
1	Мегаомметр ПСИ-2510	1
2	Блок питания 12 В 0,5 А	1
3	Зажим изолированный типа "крокодил", d30, синий	1
4	Зажим изолированный типа "крокодил", d30, красный	1
5	Сумка	1
6	Кабель измерительный 1,5 м, красный	1
7	Кабель измерительный 1,5 м, синий	1
8	Кабель соединительный 1,5 м	1
9	Отсек батарейный 5*AA, исполнение 1	1
10	Руководство по эксплуатации	1

Товар новый, не бывший в эксплуатации, 2025 года изготовления.

Прибор внесен в реестр ГСИ РК и поставляется с первичной поверкой.

Генеральный директор ТОО «ЭЛЕКТРОНПРИБОР КЗ»



Цветков А.А.