



## Измеритель сопротивления заземления ИС-20/1 (клещи 40+80мм)

Артикул: 128006



**97 488** с НДС

- ✓ **Доставка** в кратчайшие сроки по Москве 300 по России от 500
- ✓ **Гарантия** 18 месяцев  
Госреестр 53720-13 до 03.05.2028 г.
- ✓ **Межповерочный интервал** 2 месяца

**Диапазон сопротивления заземления**  
1 МОм-10 КОм

**Макс. тестовый ток**  
250 мА

**Виды дополнительных измерений**  
Переменное напряжение, Переменный ток

**Вид питания**  
Аккумулятор, 6 В Ni-Mh

**Интерфейс**  
Bluetooth

**Частота тока**  
50 - 50 Гц

**Погрешность**  
±3% или 3 °С

**Измерение сопротивления**  
Есть

**Особенности**  
Автоматическое отключение питания

### НАЗНАЧЕНИЕ ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЕНИЯ ИС-20/1:

- Измерение сопротивления элементов заземления трех- или четырехпроводным методом от 1 МОм до 10 КОм (для проведения измерений данным методом необходимы штыри заземления, приобретаются за отдельную плату);
- Измерение сопротивления единичного заземлителя в многоэлементном заземлении без разрыва цепи заземлителей;
- Измерение сопротивления заземления без вспомогательных электродов с применением двух клещей от 0,01 до 100 Ом; (опция при совместной работе с клещами КП-20/1 - не входит в комплект поставки, приобретаются отдельно);
- Измерение сопротивления металлосвязи током свыше 200 мА с разрешением 1 МОм;
- Измерение переменного тока частотой 50 Гц от 1 мА до 2,5 А;
- Вычисление удельного сопротивления грунта в Ом/м.

### ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЕНИЯ ИС-20/1:

- Защита от появления напряжения во время измерения;
- Автоматический выбор диапазонов измерений;
- Возможность калибровки прибора на сопротивление измерительных проводов произвольной длины при измерении по двухпроводной схеме;
- Высокая помехоустойчивость;
- Высокоинформативный ЖК дисплей;
- Ударопрочный, пыле- и влагозащищенный корпус. Степень защиты IP54;
- Встроенная память на измерений;
- Автоматическое отключение питания;
- Индикация состояния внутреннего источника питания;
- Система защиты аккумулятора от перезаряда;
- Защита от неправильного включения;
- Связь с компьютером;
- Встроенная память на 10000 измерений;
- Связь с компьютером.

### Характеристики РАДИО-СЕРВИС ИС-20/1 с клещами (40+80 мм)

Параметр	Значения
Диапазоны измерения сопротивления контура заземления	1- 999 МОм
	1,00-9,99 Ом

Параметр	Значения
	10,0 - 99,9 Ом
	100 - 999 Ом
	1кОм - 9,99 кОм
Диапазон измерения сопротивления заземления методом двух клещей без разрыва петли заземления (опция при совместной работе с клещами КП-20/1 - не входят в комплект поставки, приобретаются отдельно).	0,01-100 Ом
Измерение переменного тока частотой 50Гц (с помощью клещей КТИ-20/1 и КТИ-20/2)	1 мА - 2,5 А
Максимальный тестовый ток	250 мА / 128 Гц
Погрешность	3%
Фильтрация помехи	до 24 В
Измерение напряжения (амплитудное значение)	300 В
Рабочая температура	От -15°C до +55°C
Питание	аккумулятор Ni-MH 6 В или 5 элементов типа AA
Габаритные размеры	88x105x245 мм
Вес	800 г

## Комплектация РАДИО-СЕРВИС ИС-20/1 с клещами (40+80 мм)

№	Наименование	Количество
1.	Измеритель сопротивления заземления ИС-20/1	1
2.	Клещи токоизмерительные КТИ 20/1 (40 мм)	1
3.	Клещи токоизмерительные КТИ-20/2 (80 мм)	1
4.	Блок питания 12 В 0,5 А	1
5.	Струбцина	1
6.	Ручка	1
7.	Зажим изолированный типа "крокодил", d30, красный	1
8.	Зажим изолированный типа "крокодил", d30, синий	1
9.	Сумка для ИС-20	1
10.	Кабель измерительный 1,5 м, красный	1
11.	Кабель измерительный 1,5 м, синий	1
12.	Кабель 40 м на катушке, красный	1
13.	Кабель 40 м на катушке, синий	1
14.	Отсек батарейный 5*AA, исполнение 1	1
15.	Руководство по эксплуатации	1