



ЦС0202 мегаомметр цифровой



Мегаомметры применяются для измерения сопротивления изоляции электрических проводов, кабелей, разъемов, трансформаторов, обмоток электрических машин и других устройств, а также для измерения поверхностных и объемных сопротивлений изоляционных материалов.

Новейшие многофункциональные мегаомметры ЦС0202-1, ЦС0202-2 с цифровым отсчетом:

- измерение сопротивления изоляции;
- определение коэффициента абсорбции;
- измерение напряжения;
- автоматический выбор единицы измеряемой величины (кОм, МОм, ГОм);
- блокирование измерения при наличии напряжения на объекте измерения;
- автоматический разряд емкости объекта измерения;
- автоматическое выключение через 2 минуты после прекращения работы и при разряде аккумуляторов;
- подзарядка аккумуляторов с индикацией степени заряда;
- сохранение в памяти результатов 10 последних измерений;
- эффективное экранирование токов утечки;
- сумка для переноски прибора выполненная с применением ударопрочного вспененного полиэтилена, обеспечивая защиту от механических повреждений.

Технические характеристики

Характеристики	Значения
Диапазон показаний	от 0 до 200 ГОм
Диапазон измерения	от 100 кОм до 100 ГОм
Измерительное напряжение с дискретностью установки 50 В	от 100 В до 2500 В
Пределы относительной основной погрешности измерения сопротивления	$\pm 2,5 \%$ от R_x
Диапазон измерения переменного напряжения частоты 50 Гц	от 40 В до 500 В
Пределы приведенной основной погрешности по напряжению	$\pm 2,5 \%$ от 500 В
Измерительное напряжение на объекте измерения сопротивлением более 10 МОм отличается от установленного значения, не более чем	на $\pm 10 \%$
Ток в измерительной цепи не более	2 мА
Степень защиты корпуса	IP42 по ГОСТ 14254
Габаритные размеры	220x156x61 мм
Масса	не более 1 кг
Мегаомметр комплектуется	адаптером, аккумуляторами и комплектом шнуров
Электропитание	встроенные аккумуляторы 1,2 В типоразмера АА - 8 шт.
	сетевой адаптер



**торговый дом
АВТОМАТИКА**

ООО «ТД «Автоматика»
www.td-avtomatika.ru
sales@td-avtomatika.ru

Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б
Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311
Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

Дисплей:	
- ЦС0202-1	жидкокристаллический
- ЦС0202-2	вакуумно-люминесцентный
Рабочие условия эксплуатации по температуре:	
ЦС0202-1	от -10 °С до +55 °С
ЦС0202-2	от -30 °С до +55 °С