

## Мегаомметр НЮКИ

### IR4017-20

Зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под № 69643-17. Свидетельство об утверждении типа средства измерений № 68289 от 05.12.2017 года. Интервал между поверками 2 года.



#### Описание

Компактный легкий аналоговый прибор, позволяющий производить измерения сопротивления изоляции до 1000 МОм, с тестовым напряжением 500 В.



#### Особенности

- Предусмотрена защита от перенапряжения до 600 В переменного тока в течение 10 секунд.
- Измерение низкоомных сопротивлений на постоянном токе.
- Измерение напряжения переменного тока до 600 В.
- Светодиодный индикатор напряжения выше 20 В
- Люминесцентная шкала, функция проверки питания сети, индикатор заряда аккумулятора

#### Метрологические характеристики в режиме измерения сопротивления изоляции

Выходное напряжение постоянного тока	Диапазон измерений	Пределы допускаемой основной абсолютной погрешности измерений
500 В	0,5 МОм – 1 МОм	±0,1 Ризм.
	1 МОм – 500 МОм	±0,05 Ризм.
	500 МОм – 1000 МОм	±0,1 Ризм.

#### Метрологические характеристики в режиме измерений напряжения переменного тока

Верхний предел измерений (ВПИ)	Частота	Пределы допускаемой основной приведенной погрешности измерений
600 В	50/60 Гц	±5% ВПИ

#### Общие параметры

Индикатор	Аналоговый
Питание	6 В от 4 элементов типа LR6
Рабочие условия измерений	Температура окружающей среды от -10°C до +50°C Относительная влажность до 80% без конденсации влаги
Габаритные размеры	177 мм × 159 мм × 53 мм
Масса	0,61 кг

## Комплект поставки

- 9787 – Тестовые провода
- Руководство по эксплуатации.
- 4 элемента LR6
- Ремень для переноски

## Опции:



L9787

Тестовые провода с наконечниками (пробник / крокодил)  
(идут в комплекте)



L9787-91

Насадка на пробник (удлинитель), для труднодоступных мест



9804-02

Магнитная насадка.



L9788-11

Комплект: тестовые провода с управлением L9788-10 + нулевой провод с «крокодилом», длина 1,2 метра



L9788-10

Тестовые провода с управлением L9788-10 (встроенный фонарик и индикатор компаратора), длина 1,2 метра



L9788-90

Щуп (запасная часть для L9788 и L9788-10), длина 35 мм.



L9788-92

Насадка на пробник (удлинитель), для труднодоступных мест (для L9788-10), длина 65 мм.