

Мультиметр АММ-1048



Особенности

- ЖКИ 3 3/4 разрядов (4 000 отсчётов)
- Бесконтактный индикатор напряжения
- Фонарик
- Входной импеданс >7,5 МОм
- Рабочая частота на переменном токе/напряжении 50...60 Гц
- Автоотключение питания (15 минут)
- Индикация выхода за пределы диапазона "OL"
- Индикатор разряда батареи
- Предохранители 0,4 А/600 В
- Категория защиты: CAT III 1000V

Технические характеристики

Функция	Диапазон	Погрешность
Постоянное напряжение	400 мВ,	±(0.5% + 3 е.м.р.)
	4.000 В, 40.00 В, 400.0 В, 600 В	±(1.2% + 3 е.м.р.)
Переменное напряжение (50...60 Гц)	4.000 В, 40.00 В	±(1.0% + 8 е.м.р.)
	400.0 В, 600 В	±(2.3% + 10 е.м.р.)
Постоянный ток	400.0 мкА, 4000 мкА	±(2.0% + 8 е.м.р.)
	40.00 мА, 200.0 мА	
Переменный ток (50...60 Гц)	400.0 мкА, 4000 мкА	±(2.5% + 10 е.м.р.)
	40.00 мА, 200.0 мА	
Сопротивление	400.0 Ом	±(0.8% + 5 е.м.р.)
	4.000 кОм, 40.00 кОм, 400.0 кОм	±(1.2% + 5 е.м.р.)
	4.000 МОм	±(5.0% + 5 е.м.р.)
	40.00 МОм	±(10.0% + 5 е.м.р.)
Ёмкость	4.000 нФ	±(5.0% + 0.6 нФ)
	40.00 нФ	±(5.0% + 30 е.м.р.)
	400.0 нФ	±(3.0% + 15 е.м.р.)
	4.000 мкФ, 40.00 мкФ, 200.0 мкФ	±(5.0% + 25 е.м.р.)
Частота	9.999 Гц, 99.999 Гц, 999.9 Гц, 9.999 кГц	±(2.0% + 5 е.м.р.)
Коэффициент заполнения	0.5-99%	±(2.0% + 5 е.м.р.)
Тест диодов	тестовый ток 1 мА, напряжение откр. контура 1,5 В	
Прозвонка	Звуковой сигнал <100 Ом	

Общие характеристики

- Питание 3 В (2 батареи 1,5 В типа ААА)
- Габаритные размеры: 104x55x32,5 мм
- Масса: 145 г.

Комплектация

- Прибор
- Тестовые щупы - 2 шт.
- Батарея 1,5 В тип ААА - 2 шт.
- Руководство по эксплуатации - 1 экз.