



AM-1018B Мультиметр цифровой

Артикул: 46101802



ЦЕНА ПО ЗАПРОСУ

✓ **Доставка** в кратчайшие сроки
по Москве 300

по России от 500

✓ **Гарантия** 1 год

Интерфейс связи с компьютером
нет

Отображение информации
Цифровой

Питание
Батарея

Коэффициент абсорбции DAF
Нет

Регулировка напряжения
Ступенчатая

Тип испытательного напряжения
DC

Испытательное максимальное напряжение, В
1000

Измеряемое максимальное сопротивление
2 ГОм

ОСОБЕННОСТИ МУЛЬТИМЕТРА-МЕГАОММЕТРА AM-1018B:

- Измерение постоянного / переменного напряжения и тока;
- Измерение сопротивления, ёмкости;
- Измерение частоты синусоидального сигнала, прямоугольных импульсов и коэффициента заполнения;
- Измерение сопротивления изоляции до 2 ГОм напряжением 50...1000 В;
- Функции прозвонки цепи и тестирование диодов;
- Удержание текущих, минимальных и максимальных значений;
- Автоматический и ручной выбор диапазона;
- Подсветка дисплея;
- Автоотключение питания (без возможности отключения функции);
- Питание 10,5 В (7 батарей типа AAA);
- Габаритные размеры 100x40x200 мм;
- Масса (с батареями) 0,31 кг.

Характеристики АКТАКОМ AM-1018B

Диапазон	Разрешение (е.м.р.)	Предел допускаемой основной абсолютной погрешности
Режим измерения постоянного напряжения		
500 мВ	0,1 мВ	±(0,2% +5 е.м.р.)
5 В	1 мВ	
50 В	10 мВ	
500 В	0,1 В	
1000 В	1 В	
Режим измерения переменного напряжения среднеквадратичное значение(40...400 Гц)		
500 мВ	0,1 мВ	±(1,5% +5 е.м.р.)
5 В	1 мВ	
50 В	10 мВ	
500 В	0,1 В	
1000 В	1 В	
Режим измерения постоянного тока		
500 мкА	0,1 мкА	±(0,2% +5 е.м.р.)
5000 мкА	1 мкА	
50 мА	10 мкА	

500 мА	0,1 мА	
Режим измерения переменного тока среднеквадратичное значение (40...400 Гц)		
500 мкА	0,1 мкА	±(0,2% +5 е.м.р.)
5000 мкА	1 мкА	
50 мА	10 мкА	
500 мА	0,1 мА	
Режим измерения сопротивления		
500 Ом	0,1 Ом	±(0,1% +10 е.м.р.)
5 кОм	0,001 кОм	±(0,1% +5 е.м.р.)
50 кОм	0,01 кОм	
500 кОм	0,1 кОм	
5 МОм	0,001 МОм	±(0,1% +10 е.м.р.)
50 МОм	0,01 МОм	±(0,5% +10 е.м.р.)
Режим измерения емкости		
50 нФ	0,01 нФ	±(3,0% +10 е.м.р.)
500 нФ	0,1 нФ	
5 мкФ	0,001 мкФ	
50 мкФ	0,01 мкФ	
500 мкФ	0,1 мкФ	±(5,0% +10 е.м.р.)
1000 мкФ	1 мкФ	
Режим измерения частоты		
9,999 Гц	0,001 Гц	±(0,2% +5 е.м.р.)
99,99 Гц	0,01 Гц	
999,9 Гц	0,1 Гц	
9,999 кГц	0,001 кГц	
99,99 кГц	0,01 кГц	
199,9 кГц	0,1 кГц	
Тестовое напряжение	Диапазоны сопротивления изоляции	
Контроль сопротивления изоляции		
50 В	10 кОм...50 МОм	
100 В	10 кОм...100 МОм	
250 В	100 кОм...250 МОм	
500 В	100 кОм...500 МОм	
1000 В	100 кОм...2 ГОм	
Параметр	Значение	
Общие характеристики		
Питание	10,5 В (7 батарей типа ААА)	
Габаритные размеры	100х40х200 мм	
Масса (с батареями)	0,31 кг	

Комплектация АКТАКОМ АМ-1018В

№	Наименование	Количество
1.	Мультиметр-мегаомметр АМ-1018В	1
2.	Измерительный провод	2
3.	Зажим "крокодил"	2
4.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2023, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU