



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

# JR - цифровой мультиметр

ТЕЛЕФОН  
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНО  
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



## Описание Fluke 117/323 EUR - цифровой мультиметр

### ОПИСАНИЕ FLUKE 117/323 EUR

Главным преимуществом прибора является многофункциональность. В одном изделии объединены функции нескольких измерительных приборов. В интернет-магазине "Флюк" можно купить Цифровой мультиметр Fluke 117/323 EUR серии Industrial. Модель мультиметра 117/323 EUR характеризуется точностью результатов измерений. Доставка по Москве осуществляется бесплатно, возможен самовывоз.

**Fluke 117/323** — комбинированный комплект из мультиметра Fluke 117 и токовых клещей Fluke 323. Сочетание этих инструментов позволяет быстро и эффективно найти неисправность. Комплект включает прочный и мягкий футляр C115, который удобен не только для переноски мультиметра и клещей компании Флюк, но и для их защиты.

Цифровой мультиметр Fluke 117 имеет 3-летнюю гарантию, токоизмерительные клещи Fluke 323 — 2-летнюю гарантию, а остальные аксессуары и дополнения — 1-летнюю гарантию.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЦИФРОВОГО МУЛЬТИМЕТРА FLUKE 117/323 EUR

Технические условия		Значение	
Максимальное напряжение между любым контактом и заземлением		600 В	
Защита от перенапряжения		Пик 6 кВ согласно МЭК 61010-1 600 В CAT III, степень загрязнения 2	
Предохранитель А вход		11, 1000 В БЫСТРО Предохранитель (Fluke PN 803293)	
Дисплей		Цифровой:	6000 отсчетов, обновления 4 в секунду
Гистограмма		33 сегмента, обновляет 32 в секунду	
Рабочая температура		От -10 °С до +50 °С	
Температура хранения		От -40 °С до +60 °С	
Тип батареи		9 Щелочная вольт, NEDA 1604A / IEC 6LR61	
Срок службы батареи		400 часов типичные, без подсветки	
Стрельбы характеристики			
Милливольт DC	Диапазон	600.0 мВ	
	Разрешение	0,1 мВ	
	Точность	± ([% показаний] + [рассчитывает]): 0,5% + 2	
В постоянного тока	Диапазон / разрешение	6.000 В / 0,001 В	
	Диапазон / разрешение	60.00 В / 0,01 В	
	Диапазон / разрешение	600.00 В / 0,1 В	
	Точность	± ([% показаний] + [рассчитывает]): 0,5% + 2	
Вольт Авто	Диапазон	600	
	Разрешение	0.1 В	
	Точность	2,0% + 3 (постоянный ток, от 45 Гц до 500 Гц)	
		4,0% + 3 (от 500 Гц до 1 кГц)	
АС милливольт 1True-RMS	Диапазон	600.0 мВ	
	Разрешение	0,1 мВ	
	Точность	1,0% + 3 (постоянный ток, от 45 Гц до 500 Гц)	
		2,0% + 3 (от 500 Гц до 1 кГц)	
АС вольт 1 True-RMS	Диапазон / разрешение	6.000 В / 0,001 В	

На  
та  
  
Ди  
  
Пи  
  
Те  
ра  
  
Те  
хр:

Технические условия	Значение	
	Диапазон / разрешение	60.00 В / 0,01 В
	Диапазон / разрешение	600,0 / 0,1 В
	Точность	1,0% + 3 (постоянный ток, от 45 Гц до 500 Гц)
		2,0% + 3 (от 500 Гц до 1 кГц)
Непрерывность	Диапазон	600 Ω
	Разрешение	1 Ω
	Точность	Звуковой сигнал на 250 Ω; обнаруживает открывает или шорты из 500 мкс и более.
Ом	Диапазон / разрешение	600.0 Ω / 0,1 Ω
	Диапазон / разрешение	6.000 кОм / 0,001 кОм
	Диапазон / разрешение	60.00 кОм / 0,01 кОм
	Диапазон / разрешение	600.0 кОм / 0,1 кОм
	Диапазон / разрешение	6.000 МОм / 0,001 МОм
	Точность	0,9% + 1
	Диапазон / разрешение	40.00 МОм / 0,01 МОм
	Точность	5% + 2
Проверка диодов	Диапазон / разрешение	2.000 В / 0,001 В
	Точность	0,9% + 2
Емкость	Диапазон / разрешение	1000 нФ / 1 нФ
	Диапазон / разрешение	10.00 мкФ / 0,01 мкФ
	Диапазон / разрешение	100.0 мкФ / 0,1 мкФ
	Диапазон / разрешение	9999 мкФ / 1 мкФ
	Диапазон / разрешение	100 мкФ до 1000 мкФ
	Точность	1.9% + 2
	Диапазон / разрешение	> 1000 мкФ
	Точность	5% + 20%
LoZ емкость	Диапазон	1 нФ до 500 мкФ
	Точность	10% + 2 типичный
АС усилители True-RMS (45 Гц до 500 Гц)	Диапазон / разрешение	6.000 / 0.001
	Диапазон / разрешение	10.00 / 0.01
	Точность	1,5% + 3
		20 длительной перегрузки в течение 30 секунд макс
Усилители постоянного тока	Диапазон / разрешение	6.000 / 0.001
	Диапазон / разрешение	10.00 / 0.01
	Точность	1,0% + 3
		20 длительной перегрузки в течение 30 секунд макс
Гц (В или вход) 2	Диапазон / разрешение	99.99 Гц / 0,01 Гц
	Диапазон / разрешение	999.99 Гц / 0,1 Гц
	Диапазон / разрешение	9.999 Гц / 0,001 Гц
	Диапазон / разрешение	50.00 Гц / 0,01 Гц
	Точность	0,1% + 2

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ FLUKE 117/323 EUR

- Fluke 117 - цифровой мультиметр
- Fluke 323 - токовые клещи
- Магнитный подвесной ремень
- Высококачественный футляр для переноски с наплечным ремнем
- Набор измерительных проводов Hard Point
- Документация