

Fluke 17B+
Мультиметр Fluke 17B+

Мультиметр Fluke 17B+ Технические характеристики
Мультиметр Fluke 17B+ Технические характеристики

Переменное напряжение	Диапазон	От 0,1 мВ до 1000 В
	Наилучшее значение погрешности	$\pm (1.0 \% + 3 \text{ ед.мл.разр.})$
	Диапазон частот	От 40 Гц до 500 Гц
Постоянное напряжение	Диапазон	От 0,1 мВ до 1000 В
	Наилучшее значение погрешности	$\pm (0.5 \% + 3 \text{ ед.мл.разр.})$
Сопротивление	Диапазон	От 0,1 Ом до 40 МОм
	Наилучшее значение погрешности	$\pm (0.4 \% + 2 \text{ ед.мл.разр.})$
Переменный ток	Диапазон	От 0,1 мА до 10 А
	Наилучшее значение погрешности	$\pm (1.5 \% + 3 \text{ ед.мл.разр.})$

	Диапазон частот	От 40 Гц до 200 Гц
Постоянный ток	Диапазон	От 0,1 мА до 10 А
	Значение погрешности	$\pm (1.0 \% + 3 \text{ ед.мл.разр.})$
Емкость	Диапазон	От 0,01 нФ до 100 мкФ
	Наилучшее значение погрешности	$\pm (2.0 \% + 5 \text{ ед.мл.разр.})$
Частота и коэффициент заполнения	Диапазон	От 10 Гц до 100 кГц
	Значение погрешности	$\pm (0.1 \% + 3 \text{ ед.мл.разр.})$
Измерение температуры	Диапазон	От -55°C до 400°C
	Значение погрешности	$\pm (2.0 \% + 1^{\circ}\text{C})$