

34470A

Мультиметр 34470A

Торговая марка: Keysight Technologies



Технические характеристики Мультиметр 34470A

Число каналов	1
Виды измерений	DCV, ACV, DCI, ACI, Частота, Емкость, Температура, диоды
Базовая погрешность (%)	0,0016
Постоянное напряжение	1000 В
Разрешение (DCV)	1 нВ
Переменное напряжение	750 В
Разрешение (ACV)	1 нВ
Диапазон частот ACV	3 Гц – 300 кГц
Постоянный ток	10 А
Разрешение (DCI)	1 нА
Переменный ток	10 А
Разрешение (ACI)	1 нА

Диапазон частот АСІ	3 Гц – 300 кГц
Сопротивление, максимальное	1 МОм
Разрешение (R)	1 мкОм
Диапазон измеряемых частот	3 Гц – 300 кГц
Разрядность индикатора	7,5
TrueRMS	Да
Особенности	
Интерфейс	USB, LAN, GPIB (опция)

Разрешение: 7½ разрядов

Базовая погрешность 0,0016%

Скорость измерений: до 50 000 отсчетов в секунду

Память: до 2 млн. отсчетов

Диапазон измерения напряжения: от 100 мВ до 1000 В

Диапазон измерения силы тока: от 1 мкА до 10 А

Интерфейсы: USB и LAN (в стандартной комплектации), GPIB (опция)

Бесплатное программное обеспечение Keysight BenchVue

