

34470A Мультиметр цифровой Truevolt, 7.5 разрядов

34470A Мультиметр цифровой Truevolt, 7.5 разрядов

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Высокопроизводительный цифровой мультиметр Keysight 34470A серии Truevolt обеспечивает высокое разрешение, точность и скорость измерений.

Более детальный анализ. Функциональные возможности мультиметров Truevolt по графическому отображению результатов измерений (например, графики тренда или гистограммы) позволяют быстро получить более подробную информацию о сигнале. Обе модели имеют режим регистрации данных, упрощающий анализ тренда, и режим оцифровки для захвата импульсных помех.

Измерение параметров маломощных устройств. Возможность измерения очень слабых токов в диапазоне до 1 мкА с разрешением в единицы пикоампер позволяет проводить измерения параметров устройств с чрезвычайно малым потреблением мощности.

Выполнение точных измерений. Функция автоматической калибровки обеспечивает компенсацию температурного дрейфа, позволяя сохранить высокую точность измерений в течение всего рабочего дня.

Достоверные измерения параметров сигналов и решение сложных измерительных задач с помощью цифровых мультиметров Truevolt.

Технические характеристики

Внесен в Госреестр

Да

Настольный

Да

Разрешение

-

Тип дисплея	-
Максимальная скорость измерений	5000 измерений/с
Базовая точность измерения напряжения пост. тока (DC) в течение 1 года	0,0016 %
Виды измерений	<ul style="list-style-type: none"> • напряжение DC и AC • сила тока DC и AC • 2- и 4-проводное измерение сопротивления • частота • емкость • проверка диодов • проверка на обрыв • температура
Внутренняя память	-
Связь	USB, LAN/LXI Core
Графическое представление	<ul style="list-style-type: none"> • Гистограмма • Столбчатая диаграмма • Линия тренда
Входные разъемы сзади	Да