

Ручной цифровой мультиметр Keysight U1252B



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Утвержденный тип средств измерений.

Внесен в Государственный реестр средств измерений за номером 41501-10.

Ручной цифровой мультиметр Keysight U1252B имеет разрешение 4½ разряда и обладает широким набором функциональных возможностей, упрощающих диагностику электронных устройств и электрических цепей в помещении, на испытательном стенде или в полевых условиях. Главной особенностью прибора

является функция автоматической регистрации данных во внутреннюю память или на ПК. Для проведения длительных непрерывных измерений прибор комплектуется простым в использовании программным обеспечением для регистрации данных, которое позволяет автоматически записывать практически неограниченный объем данных в память ПК. Мультиметр U1252B оснащен встроенным частотомером для проведения высокочастотных измерений в диапазоне до 20 МГц, а также встроенным генератором сигналов прямоугольной формы с возможностью настройки частоты и коэффициента заполнения. Благодаря универсальному мультиметру U1252B вы всегда сможете провести полную диагностику любой неисправной схемы.

Обладатель множества наград

Мультиметры серии U1250 являются обладателями множества наград, включая «EDN Hot 100» и «Самый по лезный портативный измерительный прибор 2006 года». В 2009 году мультиметры этой серии стали финалистами конкурса «Best in Test» в категории «Приборы общего назначения», а ручной цифровой мультиметр Keysight U1253B стал «Продуктом года EC&M» в категории «Портативное измерительное оборудование».