



UT58A

Цифровой мультиметр

- Ручной выбор пределов измерений
- Дисплей 3 1/2 разряда (max. 1999)
- Диапазоны:
 - DCV 200 мВ – 2 – 20 – 200 – 1000 В (0.5%)
 - ACV 2 – 20 – 200 – 1000 В (0.8%)
 - DCI 2 – 20 – 200 мА – 20 А (0.8%)
 - ACI 2 – 200 мА – 20 А (1%)
 - Ω 200 Ом – 2 – 20 кОм – 2 – 20 – 200 МОм (0.8%)
 - C 2 – 200 нФ – 100 мкФ (4%)
- Тест диодов и транзисторов
- Режим прозвона цепей на проводимость со звуковым сигналом
- Режим «Data hold» (сохранение данных)
- Режим пониженного энергопотребления (Sleep mode)
- Индикатор разряда батареи
- Размеры: 179 x 88 x 39 мм
- Вес: 350 г



UT58B

Цифровой мультиметр

- Ручной выбор пределов измерений
- Дисплей 3 1/2 разряда (max. 1999)
- Диапазоны:
 - DCV 200 мВ – 2 – 20 – 200 – 1000 В (0.5%)
 - ACV 2 – 20 – 200 – 1000 В (0.8%)
 - DCI 2 – 20 – 200 мА – 20 А (0.8%)
 - ACI 2 – 200 мА – 20 А (1%)
 - Ω 200 Ом – 2 – 20 кОм – 2 – 20 – 200 МОм (0.8%)
 - C 2 – 200 нФ – 100 мкФ (4%)
 - T -40...+1000°C (1%)
- Тест диодов и транзисторов
- Режим прозвона цепей на проводимость со звуковым сигналом
- Режим «Data hold» (сохранение данных)
- Режим пониженного энергопотребления (Sleep mode)
- Индикатор разряда батареи
- Размеры: 179 x 88 x 39 мм
- Вес: 350 г



UT58D

Цифровой мультиметр

- Ручной выбор пределов измерений
- Дисплей 3 1/2 разряда (max. 1999)
- Диапазоны:
 - DCV 200 мВ – 20 – 200 – 1000 В (0.5%)
 - ACV 2 – 20 – 200 – 1000 В (0.8%)
 - DCI 2 – 200 мА – 20 А (0.8%)
 - ACI 2 – 200 мА – 20 А (1%)
 - Ω 200 Ом – 2 – 200 кОм – 2 – 20 МОм (0.8%)
 - C 200 – 2000 нФ – 2 – 100 мкФ (2.5%)
 - L 2 – 20 – 200 мГн – 20 Гн (2%)
- Тест диодов и транзисторов
- Режим прозвона цепей на проводимость со звуковым сигналом
- Режим «Data hold» (сохранение данных)
- Режим пониженного энергопотребления (Sleep mode)
- Индикатор разряда батареи
- Размеры: 179 x 88 x 39 мм
- Вес: 350 г



UT58C

Цифровой мультиметр

- Ручной выбор пределов измерений
- Дисплей 3 1/2 разряда (max. 1999)
- Диапазоны:
 - DCV 200 мВ – 2 – 20 – 200 – 1000 В (0.5%)
 - ACV 2 – 20 – 200 – 1000 В (0.8%)
 - DCI 2 – 200 мА – 20 А (0.8%)
 - ACI 2 – 200 мА – 20 А (1%)
 - Ω 200 Ом – 2 – 200 кОм – 2 – 20 МОм (0.8%)
 - C 2 – 200 нФ – 100 мкФ (4%)
 - F 2 – 20 кГц (1.5%)
 - T -40...+1000°C (1%)
- Тест диодов и транзисторов
- Режим прозвона цепей на проводимость со звуковым сигналом
- Режим «Data hold» (сохранение данных)
- Режим пониженного энергопотребления (Sleep mode)
- Индикатор разряда батареи
- Размеры: 179 x 88 x 39 мм
- Вес: 350 г