

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 15894      Цена в прайсе: 11551 тг.**

### **Цифровой мультиметр UNI-T UT33A+**



UNI-T UT33A+ мультиметр цифровой, представляет собой новое поколение недорогих мультиметров. Инновационный промышленный дизайн мультиметра обеспечивает его сохранность при падении с высоты 2 метра. Новый ЖКИ дисплей обеспечивает лучший пользовательский интерфейс. Все мультиметры серии UT33+ изготовлены так что бы обеспечивать безопасность работы в средах CAT II 600В.

Мультиметр UT33A+ применяется для измерения постоянного и переменного напряжения в диапазоне до 600В AC/DC, силы тока как постоянной так и переменной AC/DC до 10А, сопротивления до 200 МОм, ёмкости до 2 мФ, также выполнения проверки диодов, транзисторов и тестирования на проводимость. Особенностью цифрового мультиметра UNI-T UT33A+ является автомат выбора диапазонов измерения, а также промышленное исполнение обеспечивающее сохранность мультиметра при падении с высоты до 2-х метров.

#### **Особенность:**

- Автоматический выбор диапазона измерений.
- Устойчивость к падению с высоты 2 метра.
- Тест на проводимость со звуковой индикацией, тестирование диодов.
- Индикация недостаточного заряда батареи.

#### **Спецификация:**

- Напряжение (DC): от 200V до 600V, погрешность 0.5% +3 е.м.р.;
- Напряжение (AC): от 200V до 600V, погрешность 0.7% +3 е.м.р.;

- Ток (DC): от 200мкА до 10А, погрешность 1% +3 е.м.р.;
- Ток (AC): от 200мкА до 10А, погрешность 1.2% +3 е.м.р.;
- Сопротивление: от 200 Ом до 200 МОм, погрешность 1% +2 е.м.р.;
- Ёмкость: от 2.000 мкФ до 2.000 мФ, погрешность 3% +5 е.м.р.;
- Автоматический выбор пределов: есть;
- Автовыключение мультиметра и подсветки: есть;
- Проверка проводимости со звуковой индикацией: есть;
- Тестирование диодов: есть;
- Дисплей: 66x51 мм, 2000 отсчётов;
- Питание: 1.5V, тип AAA 2шт.;
- Габариты: 131x95x58 мм;
- Вес: 473 гр.