

MY68

мультиметр с автоматическим выбором диапазона измерений

Диапазоны измерений:

- Постоянное напряжение: 326 мВ / 3.26 В / 32.6 В / 326 В / 1000 В.
- Переменное напряжение: 3.26 В / 32.6 В / 326 В / 700 В.
- Постоянный ток: 0.326 мА / 3.26 мА / 32.6 мА / 326 мА / 10 А.
- Переменный ток: 0.326 мА / 3.26 мА / 32.6 мА / 326 мА / 10 А.
- Сопротивление: 326 Ом / 3.26 кОм / 32.6 кОм / 326 кОм / 3.26 МОм / 32.6 МОм.
- Емкость: 326 нФ / 326 мкФ.
- Частота: 32,6 кГц / 150 кГц.

Функциональные возможности

- Разрядность дисплея - до 3260.
- Автоматический/ручной выбор диапазона измерений.
- Проверка диодов (2.7 В).
- Проверка транзисторов.
- Проверка проводимости цепи (< 50 Ом) со звуковым сигналом.
- Удержание показаний на дисплее (DATA HOLD).
- Питание: 1 X 9 В (тип 6F22, 6LR61, "КРОНА").

