

## ШУМОМЕРЫ



**8922**

### Измеритель уровня шума

- ЖК дисплей (3½ разряда) с подсветкой, линейная шкала
- Выбор ручного и автоматического пределов измерений
- Диапазон измерений 30 – 130 дБ (6 диапазонов)
- Частотный диапазон измерения 31.5 Гц – 8 кГц
- 2 периода накопления времени сигнала: fast – 125 мс, slow – 1 с
- Фильтрация постоянной составляющей высокочастотного шума
- Сохранение min и max значений
- Разрешающая способность 0.1 дБ
- Аналоговые выходы по постоянному и переменному току
- Режим пониженного энергопотребления
- Подключение к ПК через порт RS232
- Индикатор разряженной батареи
- Питание: батарея 9 В
- Размеры: 256 × 80 × 38 мм



**8925**

### Измеритель уровня шума

- ЖК дисплей (3½ разряда), аналоговая шкала
- Выбор ручного и автоматического пределов измерений
- Диапазон измерений 40 – 130 дБ
- Частотный диапазон измерений 300 Гц – 8 кГц
- 2 периода накопления времени сигнала: fast, slow
- Фильтрация постоянной составляющей высокочастотного шума
- Сохранение min и max значений
- Аналоговый выход по переменному току
- Разрешающая способность 0.1 дБ
- Режим пониженного энергопотребления
- Индикатор разряженной батареи
- Питание: 4 батареи AAA
- Размеры: 230 × 57 × 44 мм
- Вес: 130 г

**BS-6**

### Тренога для 300-322



## ТЕСТЕРЫ СЕТЕЙ И КАБЕЛЕЙ

**GOLDTOOL**

**TCT-100**

### Тестер бытовых LAN сетей RJ45

Для тестирования небольших UTP и STP 8P/6P/4P сетей с 8P8C разъемами на целостность, обрыв, замыкание, реверсирование и расщепление пар. Светодиодная индикация результатов тестирования: FAIL, PASS. Два разъема RJ45 для тестирования патчкордов.

Минимальная длина тестируемого кабеля: 1 метр

Максимальная длина тестируемого кабеля: 183 метра



**TCT-200**

### Тестер бытовых LAN кабеля RJ45, BNC

Для тестирования бытовых сетей с RJ45 (UTP/STP 8P/6P/4P) и BNC подключениями. Режимы тестирования: разомкнутость, замкнутость, схлестывание, разьединение, целостность экрана, обратное подключение.

Минимальная длина тестируемого кабеля: 1 метр

Максимальная длина тестируемого кабеля: 183 метра



**TCT-700**

### Многофункциональный тестер: трассировщик, тоновый генератор, RJ45/11 тестер

Трассировщик предназначен для поиска нужного провода в инсталлированных сетях без повреждения его изоляции и выявления ошибок в схеме разводки. LAN тестер имеет два гнезда 8P/6P, а также стандартный разъем RJ-11 для тестирования кабеля на обрыв, замыкание и целостность. Тоновый генератор позволяет быстро находить и определять пары проводов во вре-

мя монтажа. Результаты тестирования отображаются на светодиодной шкале, а также с помощью звукового сигнала с регулируемой громкостью. Микрофонный выход позволяет работать в условиях высоких шумовых помех.

Частота сигнала: 500 – 781 Гц

Мощность звукового сигнала: более 30 дБ

Минимальная длина тестируемого кабеля: 1000 м

Минимальное рабочее расстояние приемника: 60 см