

## Цифровой мультиметр Victor VC97



### Технические характеристики:

- Автоматический выбор диапазона измерений
- Разрядность шкалы мультиметра: 4000 отсчетов, автовыбор диапазона измерения
- Постоянное напряжение: 400m/4/40/400V:  $\pm 0.5\%$ , 1000V:  $\pm 1.0\%$
- Переменное напряжение: 400mV:  $\pm 1.5\%$ , 4/40/400V:  $\pm 0.8\%$ , 750V:  $\pm 1.0\%$
- Постоянный ток: 400/4m/40m/400mA:  $\pm 1.0\%$ , 10A:  $\pm 1.2\%$
- Переменный ток: 400/4m/40m/400mA:  $\pm 1.5\%$ , 10A:  $\pm 2.0\%$
- Сопротивление: 400/4K/40K/400K/4M:  $\pm 0.8\%$ , 40M:  $\pm 1.2\%$
- Емкость конденсаторов: 4n/40nF:  $\pm 2.5\%$ , 400n/4/40F:  $\pm 3.5\%$ , 200 F:

$\pm 5.0\%$

- Частота: 100/1K/10K/100K/1M/30MHz:  $\pm 0.5\%$
- Температура: -40C - 400C:  $\pm 0.8\%$ , 400C - 1000C:  $\pm 1.5\%$
- Коэффициент усиления транзисторов по току: 1 - 1000
- Диодный тест
- Прозвонка соединений
- Относительная скважность импульсов
- Удержание показаний DATA HOLD
- Режим относительных измерений REL
- Противоударный холстер