

## Измеритель сопротивления изоляции (мегаомметр) Victor VC60D+



### Характеристики:

- Разрядность шкалы: 2000 отсчетов
  - 2 тестовых напряжения: 1000 В, 2500 В:  $\pm 10\%$
- Пределы и базовая точность измерения:
- 1000 В: 6~199.9 МОм:  $\pm 5\%$ ; 0.06~1.999 ГОм:  $\pm 5\%$ ;  
0.6~19.99 ГОм:  $\pm 5\%$ ;
  - 2500 В: 5~199.9 МОм:  $\pm 5\%$ ; 0.05~1.999 ГОм:  $\pm 5\%$ ;  
0.5~19.99 ГОм:  $\pm 5\%$
- Ток короткого замыкания:  $< 4$  мА
  - Переменное напряжение 750 В:  $\pm 1\%$
  - Световая индикация наличия высокого напряжения
- 
- Подсветка дисплея
  - Индикация перегрузки
  - Индикатор разряженной батареи
  - Рабочая температура: 0 °C–+40 °C
  - Категория безопасности: CAT III 600 В
  - Питание Victor VC60D+: 8x1.5 В АА или адаптер 12 В (в комплект не входит)
  - Габариты Victor VC60D+: 175x110x70 (мм), вес 720 г