

Измеритель сопротивления изоляции (мегаомметр) Victor VC60B+



Характеристики:

- Разрядность шкалы: 2000 отсчетов
- 3 тестовых напряжения: 250 В, 500 В, 1000 В: $\pm 10\%$
- Пределы и базовая точность измерения:
 - 250 В: 0.1~20 МОм: $\pm 4\%$; 20~500 МОм: $\pm 4\%$
 - 500 В: 0.1~50 МОм: $\pm 4\%$; 50~1000 МОм: $\pm 4\%$
 - 1000 В: 0.1~100 МОм: $\pm 4\%$; 100~2000 МОм: $\pm 4\%$
- Ток короткого замыкания: 250 В - 1.8 мА/500 В -

1.8 мА/1000 В - 1.6 мА

- Переменное напряжение 750 В: $\pm 1\%$
- Световая индикация наличия высокого напряжения
- Подсветка дисплея
- Автоотключение питания
- Индикация перегрузки
- Индикатор разряженной батареи
- Рабочая температура: 0 °С–+40 °С
- Категория безопасности: CAT III 600 В
- Питание Victor VC60B+: 6x1.5 В АА или адаптер 9 В (в комплект не входит)
- Габариты Victor VC60B+: 175x110x70 (мм), вес 630 г