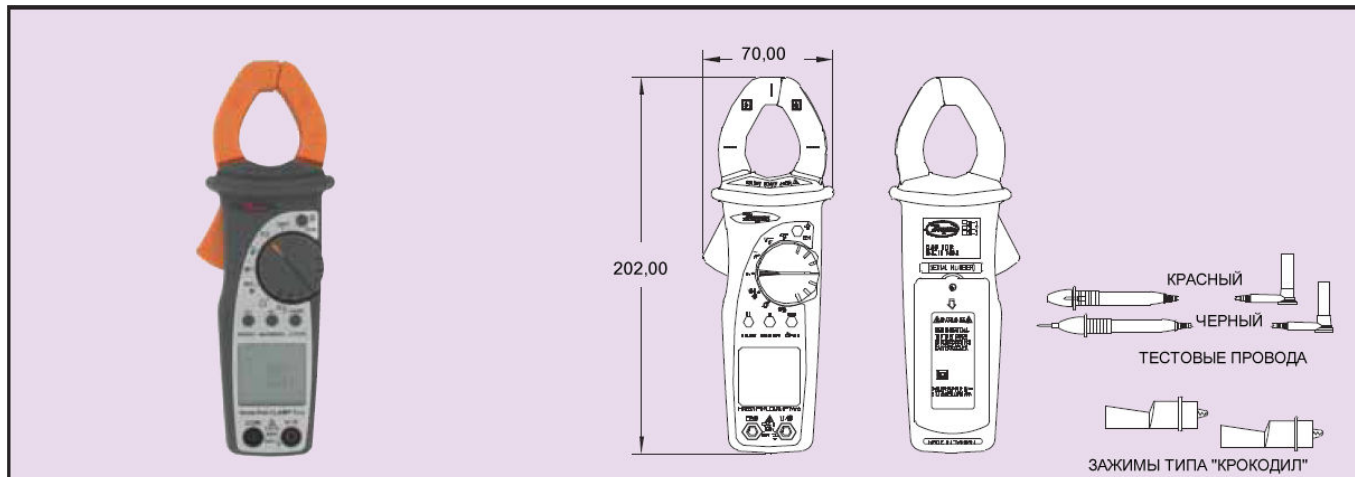




Модель СМ-3

**Цифровой измеритель с измерением
среднеквадратичного значения True RMS, с
запоминанием пика мин/макс значений.**

**Измерение пост./переменного напряжения, переменного
тока, мощности, сопротивления**



Цифровой измеритель модели СМ-3 является идеальным для обычного электрического тестирования и поиска неисправностей. Модель СМ-3 измеряет постоянное и переменное напряжение до 600 В, переменный ток до 4000 А и сопротивление до 2000 Ом. Цифровой измеритель может записывать данные, кнопки автодиапазона для сохранения при наборе значений. 10 мм цифровой ЖК дисплей с задней подсветкой автоматически отображает полярность, ограничение перегрузки, индикацию низкого уровня заряда батареи и гистограммой. Модель СМ-3 снабжается красным и черным тестовыми проводами, двумя батареями типа АА и футляром для переноски.

Модель СМ-3, Цифровой измеритель с измерением среднеквадратичного значения тока, с удержанием пика мин/макс.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Категория перенапряжения: CAT III 600 V.

Напряжение переменного тока: От 0,1 В до 600 В \pm (1,0%).

Напряжение постоянного тока: От 0,1 В до 600 В \pm (1,0%).

Переменный ток: От 0,1 А до 4000 А \pm (12,0%).

Сопротивление: От 0,1 до 2000 Ом \pm (1,0%).

Проверка цепи: Звуковой сигнал.

Макс размер провода: Диаметр 30 мм.

Частота: От 40 до 400 Гц \pm (0,5%).

Активный диапазон для мощности: От 0 до 1000 кВт \pm (3,5%).

Дисплей: Задняя подсветка с гистограммой. 10000 отсчетов плюс десятичная точка.

Требования к питанию: 2 батареи типа ААА.

Вес: 280 г.