

Токовые клещи NT4016

NT4016 – токопреобразующие клещи, позволяющие измерять переменный и постоянный ток до 400 А, а также напряжение переменного и постоянного тока, сопротивление и электропроводность. Щуп может устанавливаться в крышку клещей (запатентовано) и позволяет проводить измерения одной рукой. Большой ЖКД 3¼ знака (4.000 единиц), с подсветкой и аналоговой шкалой для работы в жестких условиях. Клещи полностью соответствуют стандарту EN 61010-1, CAT III 600V.

Основные функции:

- измерение значащих значений
- измерения переменного тока до 400А
- измерение постоянного тока до 400А
- измерение напряжения переменного и постоянного тока до 600В
- измерение сопротивления до 40 МΩ
- целостность проводов с звуковым зуммером.
- авторанжирование, удержание измеренного значения, подсветка
- измерение макс/мин.
- индикация разрядки батареек



Спецификация

Напряжение DC	
Диапазон, В	400mV/4/40/400/600
Точность	±0,8% ИВ + 3 ед сч
Входной импеданс	10MΩ
Защита по перегрузке	660V AC/DC _{rms}
Напряжение AC, В	
Диапазон, В	400mV/4/40/400/600
Точность	± 0,8% ИВ + 3 ед сч
Входной импеданс	10MΩ
Защита по перегрузке	660V AC/DC _{rms}
Ток AC, А	
Диапазон, В	40/400 А
Точность	±2,0%ИВ + 10 ед сч
Защита по перегрузке	600AC _{rms}
Ток DC, А	
Диапазон, А	40/400
Точность	±2,0%ИВ+10 ед.сч
Защита по перегрузке	600AC _{rms}
Сопротивление	
Диапазон, Ω	400Ω - 40MΩ
Точность	±1,0%ИВ+ 5 ед сч
Защита по перегрузке	600V AC _{rms}

Общие характеристики

Дисплей:	3 ¼ цифры, ЖКД, 4000 единиц
Скорость считывания:	2 раза/сек
Питание:	2 батарейки, 1,5В тип ААА
Время службы батареек:	примерно 100 часов
Диаметр захвата:	32 мм
Размер/масса:	205*64*39 мм/280 гр.