

## КТ 206В: Токоизмерительные клещи с True RMS

Кодовое наименование/ Обозначение по стандарту	КТ 206В
Наименование текстовое расширенное	Токоизмерительные клещи с True RMS
Назначение, применение	измерение тока бесконтактным способом, без разрыва электрической цепи
Серия	PROLINE
Функциональные режимы	диод-тест   прозвонка   DATA HOLD   подсветка дисплея подсветка рабочей зоны   MAX   MIN
Индикация	разряда батареи   световая   полярности   звуковая перегрузки
Разрядность дисплея, количество знаков	6000
TRUE RMS	✓
Диапазон измерения постоянного напряжения, (В)	60 ... 600
Диапазон измерения переменного напряжения, (В)	6 ... 600
Диапазон измерения переменного тока, (А)	6 ... 600
Диапазон измерения сопротивления тока, Ом	600 Ом ... 60 МОм
Диапазон измерения электрической емкости, Ф	10 нФ ... 100 мФ
Диапазон измерения частоты тока, Гц	10 Гц ... 100 МГц
Нижнее измеряемое значение температуры, °С	-40
Верхнее измеряемое значение температуры, °С	1000
Особенности прибора	автоматический выбор пределов измерений