

AD105 токовые клещи с функцией «**True RMS**», позволяют определить реальные эффективные значения переменного тока, позволяя производить измерения с повышенной точностью. Максимальный переменный ток -1000А.



Выбор пределов измерений:	автоматический
Тип индикатора:	цифровой
Количество разрядов индикатора:	3 3/4
True RMS:	есть
Измерение постоянного тока:	есть
Диапазоны измерения постоянного тока:	0-100А-400А-1000А
Измерение переменного тока:	есть
Диапазоны измерения переменного тока:	0-40А-400А-1000А
Измерение постоянного напряжения:	нет

Диапазоны измерения постоянного напряжения:	0
Измерение переменного напряжения:	нет
Диапазоны измерения переменного напряжения:	0
Измерение сопротивления:	нет
Диапазоны измерения сопротивления:	0
Измерение емкости:	нет
Диапазоны измерения емкости:	0
Измерение частоты:	есть
Диапазоны измерения частоты:	20Гц-4кГц-10кГц
Измерение температуры:	нет
Диапазоны измерения температуры, С:	0
Измерение мощности:	нет
Диапазоны измерения мощности:	0
Подсветка дисплея:	нет
Вспомогательный индикатор:	нет
Линейная шкала:	нет
Прозвонка цепей на проводимость:	нет
Режим удерживания данных на дисплее (Data Hold):	есть
Сертификация Госстандарта РФ:	нет
Вес, г:	420

Торговая марка Wavetek Meterman Test Tools
Источник информации www.izmer.ru