



Quality and reliability is our tradition

**KYORITSU**

KYORITSU ELECTRICAL INSTRUMENTS WORKS, LTD. Japan

Импортер и эксклюзивный дистрибьютор:  
 ООО "БрисЭнерго", 124460, г. Москва, Зеленоград  
 Панфиловский пр-кт, д. 10, пом. II, комн. 13, эт. 2  
 +7 (499) 732 22 03 / 732 78 48 / 732 21 01  
 www.bris.ru | mail@bris.ru | www.kyoritsu.ru



ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ • ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ И СПЕЦТЕХНИКА • ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

## Цифровые токоизмерительные клещи KEW 2031

[посмотреть все модели](#)

### Назначение:

Клещи предназначены для измерения переменного тока.

### Особенности:

- раскрывающиеся клещи каплевидной формы диаметром 24мм;
- измерение переменного тока до 200А.



### Спецификация:

Диапазоны измерения переменного тока	20А, +/-2% измеренного значения +/-5ед.мл.р. (50Гц - 1кГц); 200А, +/-2% измеренного значения +/-5ед.мл.р. (50/60Гц), +/-3% измеренного значения +/-10ед.мл.р. (40Гц - 1кГц);
Диаметр обхвата (максимальная толщина проводника)	Ø24мм
Частотный диапазон	40Гц - 1кГц
Стандарты безопасности	IEC 61010-1 CAT III 300В
Источник питания	LR-44(1,5В) x 2 Продолжительность измерений припл. 100 часов (автоматическое выключение после 10 минут бездействия)
Размер	147(Д) x 58,5(Ш) x 26(Г)мм
Вес	100г

### Комплектация:

- 9090 - чехол;
- источник питания LR-44 x 2;
- руководство по эксплуатации.

ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ • ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ И СПЕЦТЕХНИКА • ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

