



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 45201100



Ди
за

Пе
У

Пе
Г

То
пе

На

Ва

Ан
шк

Из
со

Из
те

Из
RM

Гит

НАЗНАЧЕНИЕ ТОКОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ КЛЕЩЕЙ-АДАПТЕРА ATK-2011:

Многофункциональные токоизмерительные клещи переменного тока с широким диапазоном до 3000 А. Имеют гибкий магнитопровод большого диаметра, что позволяет проводить измерения при наличии препятствий, а также в пучках проводов.

Гибкие токоизмерительные клещи-адаптер ATK-2011, измерение переменного тока 0,1 ... 3000 А, True-RMS (45 ... 65 Гц), погрешность 1%, регистрация пиковых значений (39 мкс для 50 Гц, 33 мкс для 60 Гц); измерение частоты 45 ... 65 Гц с разрешением 0,1 Гц с погрешностью $\pm 0,2$ Гц; измерение напряжения 4,0 ... 600,0 В с разрешением 0,1 В с погрешностью $\pm 0,5\%$; регистрация MIN и MAX значений, функция HOLD, диаметр охвата клещей 170 мм; рабочая температура: -10 ... +50°C; питание: 1,5 В x 2; габариты 130x80x43 мм; масса 450 г.

ОСОБЕННОСТИ ТОКОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ КЛЕЩЕЙ-АДАПТЕРА ATK-2011:

- Гибкий магнитопровод диаметром 170 мм;
- Измерение истинного среднеквадратического значения тока и напряжения (True RMS);
- Регистрация MIN и MAX значений;
- Регистрация пиковых значений.

Характеристики Актacom ATK-2011

Измеряемая величина	Диапазон	Разрешение	Погрешность
Переменный ток	0 ... 3000 А	0,1 А	$\pm 1\%$
Переменное напряжение	3 ... 600 В	0,1 В	$\pm 0,5\% \pm 5$ е.м.р.
Параметр		Значение	
Общие характеристики			
Гибкий магнитопровод диаметром		170 мм	
Рабочая температура		-10...+50 °С	
Питание		1,5 В x 2	
Габаритные размеры		130x80x43 мм	
Масса		450 г	

Комплектация Актacom ATK-2011

№	Наименование	Количество
1.	Токовые клещи ATK-2011	1

2.	Тестовые пробники	2
3.	Кейс для переноски	1
4.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83