



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**



Ди  
за)  
  
Пе  
I  
  
Ча  
то)  
  
На  
  
Ва  
  
Ан  
шк  
  
Из  
соI  
  
Из  
теI  
  
Из  
RW  
  
Гит

## ОПИСАНИЕ ВЫНОСНЫХ ТОКОВЫХ КЛЕЩЕЙ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА FLUKE I200S:

Токковые клещи Fluke i200s расширяют функциональные возможности цифровых мультиметров до 200 ампер переменного тока с выходным напряжением через изолированный разъем безопасности BNC.

### Характеристики Fluke i200S

Параметр	Значения
Номинальный диапазон тока	20 A 200 A
Расширенный диапазон переменного тока	0,1 - 24 A 0,5 - 200 A
Максимальный ток	240 A
Минимальный измеряемый ток	0,5 A
Базовая погрешность (48-65 Гц )	1,5% + 0,5A
Допустимая частота	40 Гц - 10 кГц
Максимальное рабочее напряжение	600 В AC
Максимальный диаметр проводника	20 мм
Выходные уровни	100 мВ/А 10 мВ/А
Длина измерительного кабеля	2
Разъем BNC	есть
Переходник с BNC на штекер прилагается	есть
Безопасность	CAT III, 600 В

### Комплектация Fluke i200S

№	Наименование	Количество
1.	Выносные токовые клещи переменного тока Fluke i200s	1

