



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](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)



Ди  
за  
  
По  
У  
  
Пе  
I  
  
По  
I  
  
Ча  
то  
  
На  
  
По

## Описание Fluke i30

Клещи-адаптер (токовый датчик); Максимальный измеряемый диаметр 19 мм; Базовая погрешность 1%; Ток постоянный 0 А...30 А; Ток переменный 0 А...20 А; Измерения TRMS.

## Характеристики Fluke i30

| Параметр                               | Значения                                 |
|--|--|
| Принцип измерений                      | Датчик Холла                             |
| Номинальный диапазон тока              | 20 А перем. ток среднекв. или пост. ток  |
| Диапазон постоянного тока              | 30 А AC пик. зн.                         |
| Максимальный ток                       | 30 А AC пик. зн.                         |
| Минимальный измеряемый ток             | 50 мА                                    |
| Основная погрешность                   | ± 1% показаний ± 2мА                     |
| Частотная характеристика               | пост. ток - 20кГц (-0,5дБ)               |
| Установка нуля                         | ручная подстройка подстроечным колесиком |
| Максимальное рабочее напряжение        | 300 В AC RMS                             |
| Максимальный диаметр проводника        | 19 мм                                    |
| Уровень выходного сигнала              | 100 мВ/А                                 |
| Батарея, срок службы                   | 30 часов типично                         |
| Длина выходного кабеля (м)             | 1,5                                      |
| Однополюсный штепсель в защит. корпусе | да                                       |
| Стандарты безопасности                 | CAT III, 300 В                           |

## Комплектация Fluke i30

| №  | Наименование                | Количество |
|----|-----------------------------|------------|
| 1. | Клещи i30                   | 1          |
| 2. | Руководство по эксплуатации | 1          |