



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



Диаметр захвата	12.5 к
Переменное напряжение U	600
Постоянное напряжение U	600
Переменный ток I	0 - 100
Постоянный ток I	0 - 100
Назначение	Токовые клещ
Измерение сопротивления	Ес

КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КЛЕЩЕЙ CENTER 223:

- Постоянный / переменный ток до 100 А с разрешением от 1 мА
- Постоянное и переменное напряжение до 600 В с разрешением 0,1 В
- Сопротивление до 10 кОм с разрешением 1 Ом
- Прозвон (100 Ом)
- Аналоговый выход (10 мВ/А; 20 кГц)
- Обхват 12,5 мм
- Регистрация пиковых значений
- Удержание
- 4 разряда ЖК-индикатор
- 180 г

Характеристики CENTER 223

Измеряет	DCA ACA DCV ACV Сопротивление
Ток переменный А	100
Ток постоянный А	100
Разрешение по току (мА)	1
Напряжение переменное В	600
Напряжение постоянное В	600
Разрешение по напряжению (мВ)	100
Сопротивление максимум (кОм)	10
Разрешение по сопротивлению (Ом)	1
Базовая погрешность	2
Диаметр губок (мм)	12
Прозвон цепи	да

Комплектация CENTER 223

№	Наименование	Количество
1.	Измерительные провода	2
2.	Источник питания	2
3.	Транспортная сумка	1
4.	Руководство по эксплуатации	1
5.	Прибор	1

