



CENTER 262

Артикул: 660024

CENTER®



26 433 с НДС

С ПОВЕРКОЙ +1 600

✓ **Доставка** в кратчайшие сроки по Москве Бесплатно

по России от 500

✓ **Гарантия** 1 год

Госреестр 68116-17
до 20.07.2027

✓ **Межповерочный интервал** 1 месяц

Диаметр захвата _____
23 мм

Переменное напряжение U _____
300 В

Постоянное напряжение U _____
300 В

Переменный ток I _____
0 - 20 А

Постоянный ток I _____
0 - 10 А

Назначение _____
Токовые клещи

Ваттметр _____
Нет

Аналоговая шкала _____
Нет

Измерение сопротивления _____
Есть

Измерение температуры _____
Нет

Измерение True RMS _____
Есть

Гибкие _____
Нет

Длина корпуса (см) _____
21

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ КЛЕЩЕЙ CENTER 262:

- Измерение переменного тока до 20 А (ACA), постоянного тока до 10А (DCA);
- Измерение напряжения до 300 В (переменное/ постоянное);
- Максимальное разрешение 0,1 мА/ 0,01 В;
- Сопротивление до 500 кОм, прозвонка цепи (100 Ом);
- Измерение TrueRMS;
- Автоматический выбор предела измерения;
- Функция регистрации Мин/ Макс значений;
- Дисплей 4 разряда (с подсветкой);
- Удержание показаний;
- Установка нуля показаний (DC-Zero);
- Автовключение питания;
- Индикация перегрузки;
- Малые массогабаритные показатели.

Характеристики CENTER 262

Параметр	Значение
Переменное напряжение (ACV)	
Предел измерений	50 В / 300 В

Погрешность	± (1,2 % + 2 ед. счета)		
Разрешение	0,01 В / 0,1 В		
Полоса частот	40 ... 1000 Гц		
Измерение ср. кв. значения	Сигнал произвольной формы		
Постоянное напряжение (DCV)			
Предел измерений	50 В / 300 В		
Погрешность	± (1,0 % + 2 ед. счета)		
Разрешение	0,01 В / 0,1 В		
Переменный ток (ACA)			
Пределы измерений	300 мА	3000 мА	20 А
Погрешность	± (1 % + 5 ед. счета)		
Максимальное разрешение	0,1 мА	1 мА	0,01 А
Полоса частот	50-60 Гц		
Измерение ср.кв. значения	Сигнал произвольной формы		
Постоянный ток (DCA)			
Пределы измерений	300 мА	3000 мА	10 А
Погрешность	± (1 % + 10 ед. счета)		(3 % + 10 ед. сч.)
Максимальное разрешение	0,1 мА	1 мА	0,01 А
Сопротивление			
Предел измерений	500 Ом / 5 кОм / 50 кОм / 500 кОм		
Погрешность	± (1,0 % + 2 ед. счета)		
Разрешение	0,1 Ом/ 0,001 кОм/ 0,01 кОм/ 0,1 кОм		
Защита входа	300 В ср. кв.		
Прозвон цепи			
Порог срабатывания	100 Ом		
Индикация	Непрерывный звуковой сигнал частотой 2 кГц		
Общие данные			
Максимально индицируемое число	5000		
Скорость измерения	2 изм./с		
Максимальный диаметр провода	23 мм		
Источник питания	1,5 В x 2 (тип ААА)		
Срок службы батареи	30 ч в реж. DCA; 60ч в реж. ACA/ ACV; 100 ч для DCV/ Ω		
Автовывключение	30 мин		
Условия эксплуатации	0 °С...40 °С, относительная влажность не более 80 %		
Габаритные размеры	206 x 76 x 34 мм		
Масса	262 г (с батареей)		

Комплектация CENTER 262

№	Наименование	Количество
1.	Электроизмерительные клещи CENTER 262	1
2.	Измерительные провода	2
3.	Источник питания	2
4.	Транспортная сумка	1
5.	Руководство по эксплуатации	1