

МЕГЕОН 70060 относится к новой линейке компактных токовых клещей для измерения переменного тока с автоматическим переключением диапазонов. Обладает компактным размером, малым весом. Максимальный диаметр кабеля для измерения составляет 30 мм. Оснащен функцией автоматического отключения для увеличения максимального времени работы от батарей. Также возможно использование аккумуляторов. Максимальный измеряемый переменный ток составляет 60А.

Особенности:

- Автоматическое переключение пределов измерения (возможен ручной выбор диапазона)
- Максимальный отсчёт – 1999
- Максимальный диаметр кабеля 30 мм
- Удержание показаний
- Индикатор разряда батареи
- Авто-выключение после 10 минут бездействия
- Двойная изоляция прибора
- Питание от 2 батарей AAA (возможно использование Ni-Mh аккумуляторов)
- Вес: около 170 г (с батареями)
- Габаритные размеры: 175x62x26 мм (ДxШxВ)

Комплект поставки:

- 1.Клещи токоизмерительные – 1 шт.
- 2.Элементы питания тип AAA (LR03) 1,5В – 2 шт.
- 3.Руководство по эксплуатации – 1шт.
- 4.Гарантийный талон – 1шт.
- 5.Матерчатая сумка для хранения и транспортировки – 1шт.

Технические характеристики МЕГЕОН 70060

Параметр		Значение	
Измерение тока		переменный ток с частотой (50...60Гц)	
Диапазон	Разрешение	Точность	
0,01мА...20мА	0,01мА	± 1,5% + 5 е.м.р.	
0,1мА...200мА	0,1мА		
1мА...2А	1мА		
10мА...20А	10мА		
0,1А...60А	0,1А	± 1,5% + 8 е.м.р.	
Общие характеристики			
Максимальный диаметр кабеля для клещей	30 мм		
Условия эксплуатации	0...40°C, ≤70% ОВ		
Условия хранения	-20...60°C, ≤80% ОВ		
Питание	3В (2 батареи тип AAA)		
Габаритные размеры без упаковки	175x62x26 мм		
Габаритные размеры с упаковкой	215x114x45 мм		
Вес без упаковки	162 г (с батареями)		
Вес с упаковкой	282 г		

ОВ –относительная влажность, е.м.р. – единица младшего разряда