



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## Измеритель электрической мощности PM-10

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Измеритель потребляемой электрической мощности для контроля эффективности электрооборудования и учета расходов.

### ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕРИТЕЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ МОЩНОСТИ PM-10:

- Мощность: 0-2500 Вт;
- Переменное напряжение: 100-240 В;
- Переменный ток 10 А;
- Коэффициент мощности: 0,001-1;
- Частота: 45-60 Гц;
- Возможности учета: расход электроэнергии (кВт/час), контроль выделения парниковых газов (кг/кВт);
- Установки длительности измерений: часы (1, 8, 12, 24), дни (2, 5, 7, 14, 28);
- Масса: 200 г.

### Характеристики SEW PM-10

Параметр	PM-10	PM-15	8015 PM
Измерения			
Напряжение (AC)	переменное: 100 – 240 В		
Ток (AC)	10 А	15 А	15 А
Мощность	0 – 2500 Вт	0 – 3750 Вт	0 – 3750 Вт
Разрешение	0,1 В, 0,01 А, 0,01 Вт		
Коэффициент мощности	0,001 - 1		
Частота	45 – 65 Гц		
Погрешность измерений	± 1%		
Расчеты			
Стоимость	0 – 9999999 (у.е. - в соответствии с действ. тарифами)		
Электроэнергия	0 – 99999 кВт/ч		
Парниковый газ	0 - 999999 кг (расчетное значение)		
Регистрация			
Длительность	Часы (1,8,12,24), дни (2,5,7,14,28)		
Максимальное время измерений	99:23:59:59 (день:час:минута:секунда)		
Регистратор (8015 PM)	Внутренняя память на 2000 измерений, передача данных на ПК в реальном времени по интерфейсу USB.		
Общие данные			
Защитный предохранитель	10 А / 250 В	15 А / 250 В	15 А / 250 В
Габаритные размеры	135x80x35 мм		
Масса	200 г		

### Комплектация SEW PM-10

№	Наименование	Количество
1.	Измеритель электрической мощности PM-10	1

