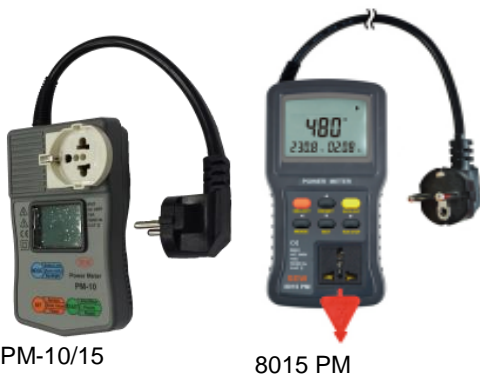


## Измерители мощности



PM-10/15

8015 PM

### Измерители потребляемой электрической мощности цифровые PM-10, PM-15, 8015 PM STANDARD ELECTRIC WOKRS Co., Ltd.

- Одновременная индикация измеряемой мощности (S), переменного тока и напряжении (скз), частоты, коэф. мощности
- Измеряемая мощность до 3750 Вт (при мин. токе нагрузки **500 мА**)
- Погрешность измерений 1%
- Определение стоимости эксплуатации бытовой техники
- Расчет электрических расходов за период (кВт/ч): день, неделя, месяц или год
- Расчет выделения парниковых газов (кг)
- Регистратор (**8015 PM**): 2000 измерений во внутреннюю память
- Интерфейс (**8015 PM**): оптический USB для передачи данных в реальном времени.

### Технические данные:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПАРАМЕТРЫ	PM-10	PM-15	8015 PM
ИЗМЕРЕНИЯ	<b>Напряжение (АС)</b>	Переменное: 100 – 240 Вскз		
	<b>Ток (АС)</b>	0,5...10 Аскз	0,5...15 Аскз	0,5...15 Аскз
	<b>Мощность</b>	0 – 2500 Вт	0 – 3750 Вт	0 – 3750 Вт
	<b>Полная мощность</b>	0 – 2500 ВА	0 – 3750 ВА	0 – 3750 ВА
	<b>Разрешение</b>	0,1 В, 0,01 А, 0,01 Вт		
	<b>Коэффициент мощности</b>	0,001 - 1		
	<b>Частота</b>	45 – 65 Гц		
	<b>Погрешность измерений</b>	± 1%		
РАСЧЕТЫ	<b>Стоимость</b>	0 – 9999999 (у.е. - в соответствии с действ. тарифами)		
	<b>Эл./энергия</b>	0 – 99999 кВт/ч		
	<b>Парниковый газ</b>	0-999999 кг (расчетное значение)		
РЕГИСТРАЦИЯ (8015 PM)	<b>Длительность</b>	Часы (1,8,12,24), дни (2,5,7,14,28)		
	<b>Макс. время измерений</b>	99:23:59:59 (день: час: минута: секунда)		
	<b>Регистратор</b>	Внутренняя память на 2000 измерений, передача данных на ПК в реальном времени по интерфейсу USB. Период интеграции: 1 сек – 60 сек.		
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	<b>Защитный предохранитель</b>	10 А/ 250 В	15 А/ 250 В	15 А/ 250 В
	<b>Габаритные размеры</b>	135x80x35 мм		
	<b>Масса</b>	200 г		

Оптический USB кабель из комплекта поставки **8015 PM** для передачи данных на ПК

