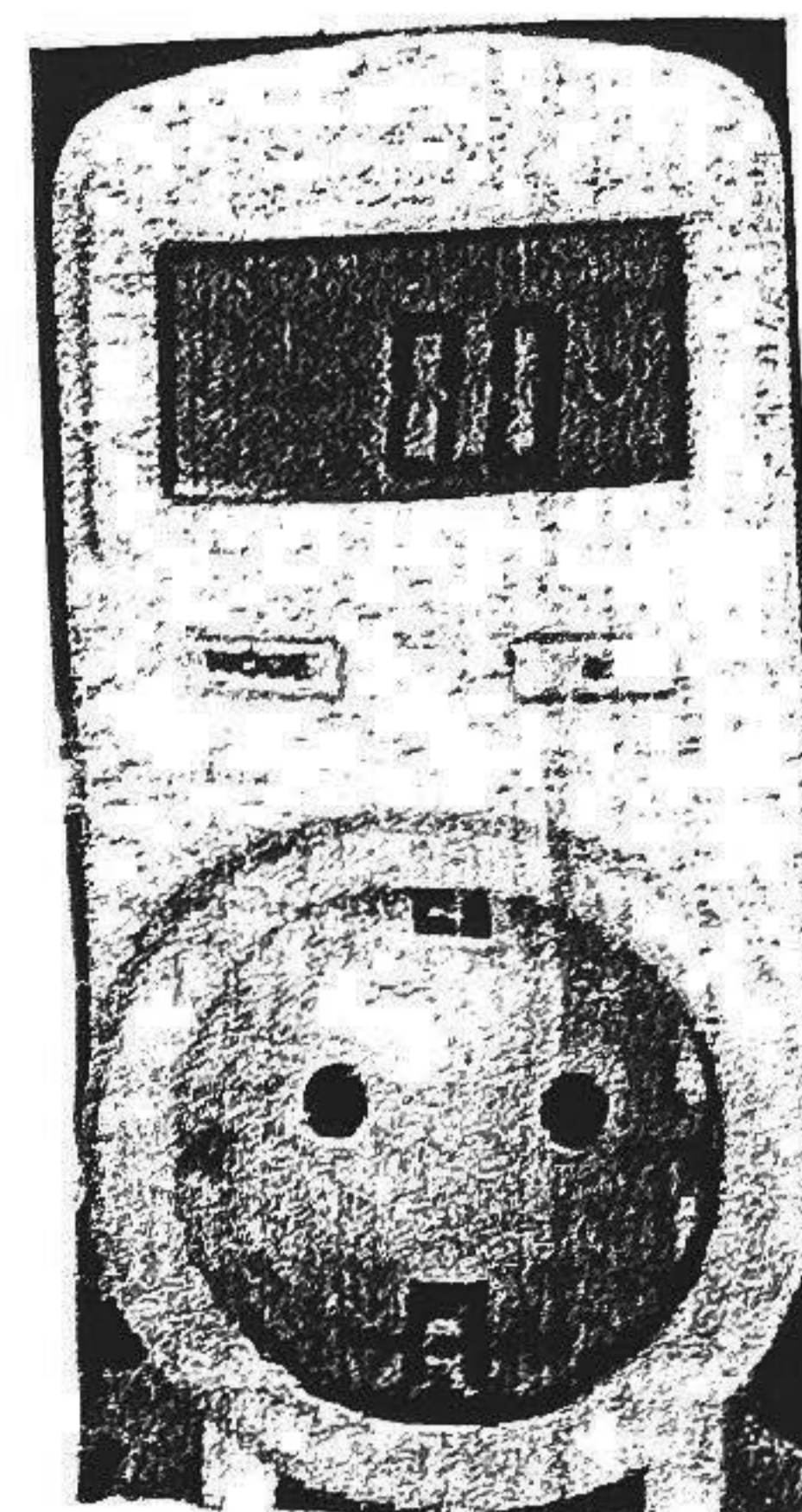


Измеритель мощности и расхода электроэнергии

Описание:

Данный прибор измеряет только показатели электроэнергии. Благодаря устройству вы можете узнать, какие приборы в доме потребляют больше всего электроэнергии, а также сможете контролировать ее использование.



Эксплуатация:

Подключите данное устройство в розетку, также подключите электрический прибор, энергопотребление которого вы хотите измерить, в соответствующий разъем измерителя.

MODE

Кнопка MODE:

Нажав кнопку MODE, можно переключить LCD-дисплей между режимами потребляемой мощности электроэнергии (Вт) и текущего напряжения в сети (В). Мощность — напряжение — мощность.

Первое длительное нажатие кнопки MODE устанавливает значение стоимости электрической единицы €/кВт·ч.

Кнопка ●:

При нажатии кнопки ● LCD-дисплей покажет информацию об общем потреблении энергии, общую стоимость использованной электроэнергии, потребление энергии и ее стоимость за определенный период, а также стоимость единицы электроэнергии.

Как установить стоимость единицы электроэнергии?

Удерживайте кнопку ●, пока на дисплее не появится значение стоимости единицы электроэнергии, как показано ниже. Далее нажмите и удерживайте кнопку MODE, пока цифры не начнут мерцать. Нажмите кнопку ●, чтобы прибавить, и кнопку MODE — чтобы уменьшить показатель стоимости. Длительным нажатием кнопки MODE подтвердите заданные настройки.

Предостережения:

Использовать только в помещении.

Расположите прибор так, чтобы его можно было легко и беспрепятственно в случае надобности отключить от сети.

При отключении от сети, вынимайте штекер измеряемых приборов из устройства.

Технические характеристики:

Рабочее напряжение: 230В \approx 50Гц

Рабочий ток: макс. 16А/3,680кВт

Диапазон напряжения: 200—276В

Допустимое отклонение показателей напряжения $\pm 2\%$

Диапазон отображаемой мощности 0,1—3680 Вт

Допустимое отклонение показателей мощности $\pm 2\%$

Диапазон отображения количества потребляемой энергии, кВт·ч: 0,000—9,999 кВт·ч