



## **FICHA TECNICA**

### **MODELO: MEDIDOR DE CONSUMO UT230B-US**

Wattorímetro (medidor de electricidad Watts y KWH) para enchufe de pared tipo "kill-a-watt"

Marca UNI-T modelo UT230B-US

Si quieres saber cuánta electricidad consumen tus aparatos electrodomésticos de manera individual de manera fácil y precisa con este wattorímetro lo podrás saber. Sólo enchúfalo al tomacorriente y conecta el aparato electrodoméstico y sabrás cuánta potencia instantánea (Watts) y cuánta energía acumulada (KWH) consume.

### **ESPECIFICACIONES**

| <b>Funciones Básicas</b>        | <b>Valor</b>                 |
|---------------------------------|------------------------------|
| <b>Voltaje</b>                  | <b>100 a 150 V</b>           |
| <b>Corriente</b>                | <b>0 a 15 amperes</b>        |
| <b>Frecuencia</b>               | <b>60 Hz</b>                 |
| <b>Potencia</b>                 | <b>0 a 1800 Watts +/- 1%</b> |
| <b>Factor de Potencia</b>       | <b>0 a 1 +/- 2%</b>          |
| <b>Energía Acumulada</b>        | <b>0 a 9999 kWh +/- 1%</b>   |
| <b>Frecuencia de Muestreo</b>   | <b>2 veces/segundo</b>       |
| <b>Costo Unitario kWh</b>       | <b>SI (0 a 99.99 \$/kWh)</b> |
| <b>Tiempo Acumulado</b>         | <b>0 minutos a 9999 días</b> |
| <b>Gasto Acumulado</b>          | <b>0 a \$9999</b>            |
| <b>CO2 Acumulado</b>            | <b>0 a 9999kg</b>            |
| <b>Consumo de Potencia</b>      | <b>&lt; 0.4W</b>             |
| <b>Indicador de Sobre Carga</b> | <b>SI (&gt; 15A)</b>         |

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| <b>Aviso de Sobre Corriente</b> | <b>SI (&gt; 16.5A)</b> |
|---------------------------------|------------------------|

### **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| <b>Energía</b>   | <b>Batería 3V de botón</b> |
| <b>Colores</b>   | <b>Blanco</b>              |
| <b>Peso Neto</b> | <b>140 gramos</b>          |
| <b>Tamaño</b>    | <b>160 x 50 x 28 mm</b>    |