

# MEL127

## MONITOR DE CONSUMO ELECTRICO

### Manual de uso

Levante el compartimiento de las baterías, retire el aislante, cierre de nuevo el compartimiento de las pilas.

Inserte el dispositivo en la toma de corriente adecuada  
Pulsando el botón "FUNC" se recorren las funciones de:

**AMP:** Indica el valor de la carga que hemos conectado

**WATT:** Consumo de la carga conectada

**KWh:** Precio de KWh

**TOTAL PRICE:** Costo del consumo efectuado, actual

### Ajuste del precio KWh día y hora

Mantenga presionado el botón "FUNC" durante 5 segundos, en pantalla aparece "COST/KWh", (Se pueden grabar 2 precios del KWh, "Price 1 y Price 2", se cambia de uno a otro presionando brevemente el botón "FUNC") indicar el costo del KWh mediante los botones "SET" y "UP".

Pulse de nuevo el botón "SET", El indicado de día de la semana empieza a parpadear, mover con el botón "UP", siga los pasos anteriores para ajuste de hora.

### Reiniciar

Use un pin para presionar el pequeño botón de "RESET" para restablecer todos los ajustes y costos del reloj.

Declaración de conformidad:

La declaración de conformidad está disponible en:

<http://DOC.hesdo.com/EM-17-DOC.pdf>

### Especificaciones

Tensión de trabajo: 230V / 50Hz

Máxima corriente: 16A

Monitor en Watios: 1W – 3600W

Monitor en Amperios: 0.005<sup>a</sup> – 16A

