

Manual instalación ESI (Enchufe Sensor Inalámbrico)

Gracias por su confianza en la adquisición del **ESI** (Enchufe Sensor Inalambrico) de Current Cost
Con el ESI podrá descubrir el consumo eléctrico de sus electrodomésticos por separado (incluso en stand-by), y le ayudará a conocer si estos consumen de manera eficiente y cuanto le representa en Euros

Además es compatible con los monitores TREC, ENVI, EnviR y EnviRW

Instrucciones de instalación

- 1) Tome el ESI y conéctelo a un enchufe **—no enchufe aún ningún electrodoméstico al ESI—**
- 2) Si el enchufe tiene tensión le aparecerá la luz roja del ESI encendida
- 3) En la parte frontal central se encuentra la tecla de sincronización
- 4) Pulse la tecla de sincronización hasta que la luz roja parpadee una vez
- 5) Una vez suelta la luz roja debe parpadear de manera intermitente; si no es así repita la pulsación de la tecla de sincronización
- 6) En su monitor seleccione con las teclas **^** ó **v** el canal deseado (del 1 al 9)
- 7) Pulse la tecla **v** de su monitor hasta que el led rojo del monitor parpadee una vez
- 8) Una vez suelta la tecla **v** el monitor mostrará el proceso de sincronización con el ESI
- 9) Una vez sincronizado la pantalla le mostrará la lectura '0 Watts'
- 10) Ya puede enchufar el aparato o electrodoméstico que desee controlar
- 11) Siga los mismos pasos para instalar otros **ESI** adicionales.

En el paso 6 le aparecerá en la pantalla 'Dispositivo 1', entonces pulse la tecla con la flecha hacia arriba para seleccionar 'Dispositivo 2' y siga el mismo procedimiento.
Puede conectar hasta 9 **ESI's** a un solo monitor

Observaciones

- Si está utilizando 2 o más **ESI's** para la monitorización de sus electrodomésticos recomendamos anotar la correspondencia de cada electrodoméstico con cada canal de recepción del monitor
- Una vez sincronizado el **ESI** puede utilizar cualquier enchufe indistintamente
- Puede retornar a la visualización del consumo general mediante las teclas de subir/bajar
- Si desea sincronizar más de un monitor a un enchufe ESI siga las instrucciones arriba expuestas y en el paso 4 asegúrese que el led rojo del ESI parpadea 2 veces antes de completar la sincronización con el segundo monitor

Características técnicas

Modelo: ESI (2)

Medidas del producto (alto x ancho x espesor mm): 125 x 62 x 75

Tensión de trabajo: 230V(AC +10% -6%) / 50Hz

Intensidad máx.: 13A (2990W-230V/AC)

Consumo: <1 Vatio

Distancia máxima: 30 metros

Comunicación: C² 433.92MHz

