



THE HOME OF INNOVATION.

*Eltako*

## MEDIR EL CONSUMO Y ECHAR CUENTA DE FORMA CORRECTA CON NUESTROS NUEVOS CONTADORES DE ENERGÍA MÓVILES.

Con nuestros medidores móviles de corriente alterna, con certificación MID, puede medir la corriente fácilmente en la ubicación deseada. Gracias a su construcción robusta, están perfectamente preparados para su uso en ubicaciones en constante cambio y con diferentes condiciones.

Ideal para registrar el consumo energético de gastronetas, camiones de venta, puestos, caravanas, máquinas, etc.



[eltako.es](http://eltako.es)

## CONTADOR DE ENERGÍA MONOFÁSICO MÓVIL WSZ110CEE-16A MID Y CONTADOR MONOFÁSICO MÓVIL WSZ110DSS-16A MID



### WSZ110CEE-16A MID

MID

**Contador de energía monofásico con enchufe 2F + N y acople 2F + N. Para interiores y exteriores. Intensidad máxima 16 A. Pérdida en Stand-by solo 0,4 W.**

Medidas del dispositivo. 110x70x35 mm, cable de conexión 1,5 m (incluido enchufe y acoplador).

Clase de precisión B (1%).

Este medidor de corriente alterna móvil, mide la energía activa en función de la corriente que fluye entre la entrada y la salida. El consumo interno de solo un máximo de 0,4 W de potencia activa, no es medida ni se muestra.

**Cada 30 segundos la pantalla cambia durante 5 segundos entre la potencia activa acumulada en kWh y la potencia activa instantánea.**

La intensidad inicial es de 20 A.

La pantalla solo se puede leer cuando el medidor esta alimentado. El consumo no es volátil y se mostrará de nuevo inmediatamente después de un corte de corriente.

La pantalla digital tiene 7 dígitos.

Se muestran hasta 99999,99 kWh con dos decimales.

A partir de 100000,0 kWh sólo uno.

El consumo de energía se muestra con un LED que parpadea 2000 veces por kWh.

<b>WSZ110CEE-16A</b>	Contador de energía monofásico móvil con calibración MID	NºArtículo: 28016111	<b>89,30 €/Uni.</b>
----------------------	--	----------------------	---------------------



### WSZ110DSS-16A MID

MID

**Contador de energía monofásico móvil con enchufe de contacto de protección y acoplamiento de contacto de protección. Para interiores y exteriores. Intensidad máxima 16 A. Pérdida en Stand-by solo 0,4 W.**

Medidas del dispositivo. 110x70x35 mm, cable de conexión 1,5 m (incluido enchufe y acoplador).

Clase de precisión B (1%).

Este medidor de corriente alterna móvil, mide la energía activa en función de la corriente que fluye entre la entrada y la salida. El consumo interno de solo un máximo de 0,4 W de potencia activa, no es medida ni se muestra.

**Cada 30 segundos la pantalla cambia durante 5 segundos entre la potencia activa acumulada en kWh y la potencia activa instantánea.**

La intensidad inicial es de 20 A.

La pantalla solo se puede leer cuando el medidor esta alimentado. El consumo no es volátil y se mostrará de nuevo inmediatamente después de un corte de corriente.

La pantalla digital tiene 7 dígitos.

Se muestran hasta 99999,99 kWh con dos decimales.

A partir de 100000,0 kWh sólo uno.

El consumo de energía se muestra con un LED que parpadea 2000 veces por kWh.

<b>WSZ110DSS-16A</b>	Contador de energía monofásico móvil con calibración MID	NºArtículo: 28016110	<b>84,30 €/Uni.</b>
----------------------	--	----------------------	---------------------



**Responsable de ventas España**  
**Thomas Klassmann**

650 959702  
klassmann@eltako.com

**Técnico comercial zona Catalunya**  
**Oriol Fuego**

692 835972  
oriol@eltako.com

**enocean**  
EL ESTÁNDAR DE RADIO PROFESIONAL  
ÚNICO DE HOGAR INTELIGENTE