

Medidor inteligente

El medidor inteligente monofásico de GoodWe es un medidor de energía diseñado para el monitoreo de la potencia en tiempo real, que permite el seguimiento de la carga y la administración de la potencia de exportación. Cuando se combina con la plataforma de monitorización SEMS de GoodWe, proporciona información exhaustiva sobre el consumo energético residencial. Su diseño compacto y de alta precisión simplifica la instalación y operación, ofreciendo datos precisos y una compatibilidad perfecta con las soluciones energéticas residenciales.



Instalación Plug and Play



Altitud de operación de hasta 3km



Clase de precisión 1.0



CTs incluidos

Modelo	GMK110	GMK110D
Rango de medición		
Tipo de red compatible	1P2W	
Voltaje de operación (Vac)*	85 ~ 288	
Frecuencia (Hz)	50 / 60	
Relación del (TC)	120A: 40mA	
Número de TCs	1	2
Precisión		
Tensión / Corriente	Clase 1	
Potencia activa	Clase 1	
Potencia reactiva	Clase 2	
Método de comunicación		
Método de comunicación	RS485	
Distancia de comunicación (m)	1000	
Montaje		
Dimensiones (ancho x altura x profundidad en mm / in)	19 x 85 x 67	
Carcasa	1 módulo	
Entorno	50	
Montaje	Carril DIN	
Interfaz de usuario	2 LED	
Consumo de energía (W)	≤5	
Ambiente		
Índice de protección contra la entrada de agua	IP20	
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	-30 ~ +60	
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-30 ~ +70	
Humedad relativa (sin condensación)	0 ~ 95%	
Altitud máxima de funcionamiento (m)	3000	

*: Admite tensión de entrada de hasta 1.1 Un.

*: El TC del medidor integrado se ha unificado a 120A: 40mA; el modelo anterior 200A: 50mA se eliminará gradualmente después de junio de 2026.

*: Visite el sitio web de GoodWe para ver los últimos certificados.