

## 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
Entrada	Red	Monofásico	
	Voltaje	Línea de voltaje nominal a N (VCA)	230
		Rango de voltajes (Vac)	85 ~ 288
		Frecuencia nominal de la red de CA (Hz)	50 / 60
	Corriente	Relación del transformador de corriente	120A: 40mA
Cantidad de transformadores actuales		1	2
Comunicación		RS485	
Distancia de comunicación (m)		1000	
Interfaz de usuario		2 LED	
Exactitud	Voltaje / corriente	Class 1	
	Energía activa	Class 1	
	Energía reactiva	Class 2	
Consumo de energía (W)		≤5	
Mecánico	Dimensiones (ancho × altura × profundidad en mm)	19 × 85 × 67	
	Peso (g)	50	
	Montaje	Riel DIN	
Medio ambiente	Clasificación nominal de protección contra el ingreso	IP20	
	Rango de temperaturas operativas (°C)	-30 ~ +60	
	Rango de temperaturas de almacenamiento (°C)	-30 ~ +70	
	Humedad relativa (sin condensación)	0% ~ 95%	
	Altitud operativa máxima (m)	3000	

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