

GOODWE

Medidor inteligente (América del Norte)

El medidor inteligente GoodWe admite 2 tipos de rango de energía para el mercado comercial y residencial. Con una exactitud y una compatibilidad superiores, el medidor inteligente ofrece un complemento perfecto para las soluciones residenciales y comerciales de GoodWe.



Hasta 4 entradas de CT internas



Compatibilidad perfecta con ES-US, SBP-US, MS-US y SMT-US (América del Norte)



Compatible con distintos tipos de red

Modelo		GMK120	GMK140	GM330	
Entrada	Red	Monofásico, fase dividida		Trifásico	
	Voltaje	Línea de voltaje nominal a N (Vca)	120	277	
		Línea de voltaje nominal a línea (Vca)	240 / 208	480	
		Rango de voltajes	0.88Un-1.1Un		
	Corriente	Frecuencia nominal de la red de CA (Hz)	50 / 60		
		Relación del transformador de corriente	200A: 50mA	nA: 5A	
		Cantidad de transformadores actuales	2	4	-
Comunicación		RS485			
Distancia de comunicación (m / ft)		1000 / 3280			
Interfaz de usuario		4 LED, botón para restablecer			
Exactitud	Voltaje / corriente	Clase 0.5			
	Energía activa	Clase 0.5			
	Energía reactiva	Clase 1			
Consumo de energía (W)		≤5			
Parámetros estructurales	Dimensiones (ancho x altura x profundidad en mm / in)	72 x 85 x 72 / 2.83 x 3.35 x 2.83			
	Alojamiento	4 módulos			
	Peso (g / lb)	240 / 0.53			
	Montaje	Riel DIN			
Parámetros ambientales	Clasificación nominal de protección contra el ingreso	IP20			
	Rango de temperaturas operativas (°C / °F)	-30 ~ +70 / -22 ~ +158			
	Rango de temperaturas de almacenamiento (°C / °F)	-30 ~ +70 / -22 ~ +158			
	Humedad relativa (sin condensación)	0% ~ 95%			
	Altitud operativa máxima (m / ft)	3000 / 9842			
Certificación		UL1741 / ANSI			

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