

# Medidor inteligente Growatt

SPM-CT-E/TPM-CT-E

- Precisión de medición de clase 1
- Pantalla LCD, fácil de configurar y comprobar
- Medidor con CT para fácil instalación
- Compatible con almacenamiento Growatt e inversores solares



powering tomorrow  
**Growatt**

[www.ginverter.com](http://www.ginverter.com)



**ENERGY ALLIANCE**

INTELIGENCIA ENERGETICA

P O W E R  
- I N G  
T O M O -  
R R O W



**leinfinite**  
INTERNATIONAL ENERGY AND  
ENGINEERING PARTNERS

Ficha de datos	SPM-CT-E	TPM-CT-E
<b>Información General</b>		
Dimensión (An/Pr/Al)	118/64/18 mm	94,5/72/65 mm
Peso	80g	280 g
Tipo de montaje	Carril DIN 35mm	
Rango de temperatura de funcionamiento	-25°C a +55°C	
Rango de temperatura de almacenamiento	-40°C a +70°C	
Humedad de funcionamiento	0 a 90%, sin condensación	
Clasificación de protección ambiental	IP51	
<b>Fuente de alimentación</b>		
Tipo de red eléctrica	1P2W	3P4W
Voltaje de entrada	184~276VAC (L-N)	173~480VAC (L-L)
Frecuencia	50/60Hz (45~56)Hz	
<b>Rango de medición</b>		
Precisión de voltaje	0,5%	
Precisión de corriente	0,5%	
Precisión de potencia	1%	
Precisión de frecuencia	0,2%	
<b>Comunicación</b>		
Interfaz	RS485	
Velocidad en baudios	9600	
Protocolo de comunicación	Modbus RTU	
<b>Otros</b>		
Accesorios	Cable R5485 (15m)	
	CT * 1 (5m)	CT * 3 (5m)
	100A/40mA/ 16mm	100A/40mA/ 16mm    250A/40mA/ 24mm
		
Certificación		
CE		

