

Growatt Smart Meter

SPM-E/TPM-E

- Clase 1 de precisión en la medición
- Pantalla LCD, fácil de operar y comprobar
- Compatible con inversores y sistemas de almacenamiento Growatt



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

GROWATT



www.ginverter.com

Hoja de datos	SPM-E	TPM-E
Datos Generales		
Dimensiones	36/99/63mm	72/94.5/65 mm
Peso	223g	398g
Montaje	DIN rail 35mm	
Rango de temperatura de operación	-25°C to +55°C	
Temperatura de almacenaje	-40°C to +70°C	
Humedad relativa	0 a 90%, sin condensación	
Grado de protección	IP51	
Datos eléctricos		
Conexión a la red	L-N	L-L-N (Mex, US, Col) ó L-L-LN
Entrada de voltaje	208V,240V (L-L / Mex, US, Col) ó 320~520VAC (L-L)	
Frecuencia	50/60Hz (45~56)Hz	
Corriente nominal/Corriente máxima	10A/100A	
Rangos de medición		
Precisión del voltaje	0.5%	
Precisión de la corriente	0.5%	
Precisión de la potencia	1%	
Precisión de la frecuencia	0.2%	
Comunicación		
Interface	RS485	
Velocidad en baudios	9600	
Protocolo de comunicación	Modbus RTU	
Accesorios	RS485 Cable (15m)	
Certificado	CE	