

## Declaración de fabricante

Declaración de parámetros de red aplicados en configuración para SEIE

El fabricante

### SolarEdge Technologies Ltd.

1 HaMada St., POB 12001,  
Postal code 4673335,  
Herzliya, Israel

Declara que los siguientes modelos de inversores SolarEdge:

- Monofásicos Compact Extended: SE1000M, SE1500M, SE2000M
- Monofásicos HD Wave: SE2200H, SE3000H, SE3500H, SE3680H, SE4000H, SE5000H, SE6000H, SE8000H, SE10000H
- Trifásicos: SE3K, SE4K, SE5K, SE6K, SE7K, SE8K, SE9K, SE10K, SE12.5K, SE15K, SE16K, SE17K, SE25K, SE27.6K
- Trifásicos Synergy: SE50K, SE55KK, SE82.8K

a los que se le haya aplicado la configuración "España Islas", cumplen con los valores indicados en la siguiente tabla en conformidad con los requisitos requeridos para la conexión en los sistemas eléctricos insulares y extra peninsulares españoles (SEIE):

Parámetro	Umbral de protección	Tiempo máximo de actuación
Sobretensión – fase 1	Un + 10%	1.5 s
sobretensión – fase 2	Un + 15%	0.2 s
Tensión mínima	Un - 15%	1.5 s
Frecuencia máxima	51 Hz	0.5 s
Frecuencia mínima	47.5 Hz	3 s

Notas:

- La presente declaración complementa la certificación estándar para instalación de los equipos en España disponible en la sección de descargas de la web oficial SolarEdge (<https://www.solaredge.com/downloads#/>) y es válida solamente para los equipos en los que se haya cargado la configuración de parámetros de red "España Islas" instalados en sistemas eléctricos insulares y extra peninsulares españoles (SEIE).

Herzeliya, Israel

May 3rd , 2019



Lugar

Fecha

(Meir Adest, VP Core Technologies)