

# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Conformity certificate number / Certificado de conformidad número

No: 2618/0266-E-CER

License holder /  
Titular del certificado

**Sungrow Power Supply Co., LTD.**  
No. 1699, Xiyou Road, New & High Technology Industrial Development Zone,  
Hefei City, Anhui Province, P.R. China.

Trademark / Marca

阳光电源  
**SUNGROW**

Factory / Fabrica

**Sungrow Power Supply Co., LTD.**  
No. 1699, Xiyou Road, New & High Technology Industrial Development Zone,  
Hefei City, Anhui Province, P.R. China.

Types of generating unit /  
Tipo de aparato

**PV Grid-Connected Inverter**

Models / Modelos

**SG80KTL / SG80KTL-20**

Technical Data / Datos Técnicos

<b>Nominal Power / Potencia Nominal</b>	<b>80 kW</b>
<b>Nominal Voltage / Tensión Nominal</b>	<b>400 V</b>
<b>Nominal Frequency / Frecuencia Nominal</b>	<b>50 Hz</b>
<b>Firmware version / Versión de Firmware</b>	<b>DSP_SG80KTL_V11_A LCD_SG80KTL_V03_A_M</b>
<b>Number of phases / Número de fases</b>	<b>Three phase / Trifásico</b>
<b>Isolation transformer / Transformador de aislamiento</b>	<b>No</b>

Regulation / Normativa

**Procedimiento de Operación (P.O. 12.3)**  
Procedimientos de verificación, validación y certificación de los requisitos del PO 12.3 sobre la respuesta de las instalaciones eólicas y fotovoltaicas ante huecos de tensión.  
Versión 10 (26 de Enero de 2012).

The above-mentioned generating unit is certified according to the SGS internal Process 4 / El equipo antes mencionado está certificado conforme con el Procedimiento interno 4 de SGS.

This certificate of conformity is based upon the test results of the test reports number below detailed and is only valid when the product is manufactured in accordance with the tested sample.

- **N° Test Report / N° de Informe de ensayos: 2218 / 0266 – E**

This certificate is valid until / Este certificado es válido hasta el: 6<sup>th</sup> July 2023 / 6 de Julio de 2023

Madrid, a 6 de Julio de 2018

Daniel Arranz Muñiz  
Certification Manager

