



# Deklaracja zgodności WE

## zgodna z wymogami dyrektyw UE

- Kompatybilność elektromagnetyczna 2004/108/WE (EMC)
- Niskie napięcia 2006/95/WE (LVD)

Wymienione poniżej produkty zostały zaprojektowane, skonstruowane i wyprodukowane zgodnie z ww. dyrektywami UE. Zastosowane normy zharmonizowane podano w poniższej tabeli.

	Sunny Island	
	SI3.0M-11, SI4.4M-11	SI6.0H-11, SI8.0H-11
<b>Emisja zakłóceń</b> (dyrektywa EMC artykuł 5 – załącznik I.1.a)		
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011	✓	✓
EN 61000-6-4:2007 + A1:2011	✓	✓
<b>Oddziaływanie na sieć</b> (dyrektywa EMC artykuł 5 – załącznik I.1.a)		
EN 61000-3-11:2000	✓	✓
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009	✓	✗
EN 61000-3-12:2011	✗	✓
<b>Odporność na zakłócenia</b> (dyrektywa EMC artykuł 5 – załącznik I.1.b)		
EN 61000-6-1:2007	✓	✓
EN 61000-6-2:2005	✓	✓
<b>Bezpieczeństwo urządzeń</b> (dyrektywa niskonapięciowa, artykuł 2, załącznik I)		
EN 62109-1:2010	✓	✓
EN 62109-2:2011	✓	✓
	<b>CE</b>	<b>CE</b>
	✓ dotyczy ✗ nie dotyczy	✓ dotyczy ✗ nie dotyczy

### Uwaga:

Niniejsza deklaracja zgodności traci swoją ważność, jeśli bez wyraźnej zgody firmy SMA

- produkt zostanie przebudowany, uzupełniony lub w jakikolwiek inny sposób zmodyfikowany,
- jeśli w produkcji zostaną zamontowane elementy nienależące do wyposażenia SMA, bądź jeśli produkt zostanie niewłaściwie podłączony lub będzie używany niezgodnie z przeznaczeniem.

Niestetal, 01.03.2015  
**SMA Solar Technology AG**

ppa. Volker Wachenfeld  
 (Senior Vice President THS)



**Declaration of Conformity**  
**with German, European and International (Non-European) standards used for**  
**SUNNY ISLAND inverters**

<b>German Standard DIN EN</b>		<b>European Standard EN</b>		<b>International Standard IEC (IEC/CISPR)</b>
DIN EN 61000-6-1:2007-10	based on	EN 61000-6-1:2007	based on	IEC: 61000-6-1:2005
DIN EN 61000-6-2:2006-03	based on	EN 61000-6-2:2005	based on	IEC: 61000-6-2:2005
DIN EN 61000-6-3:2011-09	based on	EN 61000-6-3:2007 + A1:2011	based on	IEC: 61000-6-3:2006 + A1:2010
DIN EN 61000-6-4:2011-09	based on	EN 61000-6-4:2007 + A1:2011	based on	IEC: 61000-6-4:2006 + A1:2010
DIN EN 61000-3-11:2001-04	based on	EN 61000-3-11:2000	based on	IEC: 61000-3-11:2000
DIN EN 61000-3-12:2012-06	based on	EN 61000-3-12:2011	based on	IEC: 61000-3-12:2011
DIN EN 62109-1:2011-04	based on	EN 62109-1:2010	based on	IEC: 62109-1:2010
DIN EN 62109-2:2012-04	based on	EN 62109-2:2011	based on	IEC: 62109-2:2011
DIN EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009	based on	EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009	based on	IEC: 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009