



Deklaracja zgodności UE

Zgodna z wymogami dyrektyw UE

- **Dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/UE (29.3.2014 I**
- **Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE (29.3.2014 L 96/357-374) (LVD)**
- **Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji 2011/65/UE (8.6.2011 L 174/88) i 2015/863/UE (31.3.2015 L 137/10) (RoHS)**

Opisane w niniejszej deklaracji produkty spełniają wymogi stosownych przepisów dotyczących ustawodawstw państw członkowskich UE. Zastosowane zharmonizowane normy są podane w poniższej tabeli.

Sunny Tripower Core2	STP 110-60
Zakłócenia elektromagnetyczne (dyrektywa EMC, artykuł 6, załącznik I.1.a)	
EN IEC 61000-6-4:2019	✓
EN 55011:2016 + A1:2017 group 1, class A	✓
Oddziaływanie na sieć (dyrektywa EMC, artykuł 6, załącznik I.1.a)	
EN 61000-3-11:2000	✓
EN 61000-3-12:2011	✓
Odporność na zakłócenia elektromagnetyczne (dyrektywa EMC, artykuł 6, załącznik I.1.b)	
EN IEC 61000-6-2:2019	✓
Bezpieczeństwo urządzeń (dyrektywa niskonapięciowa, artykuł 3, załącznik I)	
EN 62109-1:2010	✓
EN 62109-2:2011	✓
Ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji (RoHS)	
EN IEC 63000:2018	✓

- ✓ Norma obowiązująca |
✗ Norma nieobowiązująca

Ostatnie dwie cyfry określające rok, w którym na produkcie (produktach) umieszczono oznakowanie CE: 20

Wskazówka:

Wyłącznie odpowiedzialność za wystawienie niniejszej deklaracji zgodności ponosi producent. Niniejsza deklaracja zgodności traci swoją ważność, jeśli bez uzyskania jednoznacznej zgody ze strony firmy SMA-Solar Technology wykonana zostanie modyfikacja, rozbudowa produktu lub zostaną w nim wprowadzone inne zmiany oraz w przypadku montażu w produkcie podzespołów, które nie należą do wyposażenia dodatkowego dostarczanego przez firmę SMA, nieprawidłowego przyłączenia produktu oraz jego stosowania w sposób niezgodny z przeznaczeniem.

Niestetal, 29.07.2020

SMA Solar Technology AG

i.V. Sven Bremicker
Head of Technology Development Center

Declaration of Conformity

with German, European and International (Non-European) standards

German Standard DIN EN		European Standard EN		International Standard IEC (IEC/CISPR)
DIN EN 55011:2018-05, group 1, class A		EN 55011:2016 + A1:2017 group 1, class A		CISPR11:2015 + A1:2017 group 1, class A
DIN EN IEC 61000-6-2:2019	based on	EN IEC 61000-6-2:2019	based on	EN IEC 61000-6-2:2019
DIN EN IEC 61000-6-4:2019	based on	EN IEC 61000-6-4:2019	based on	EN IEC 61000-6-4:2019
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	based on	EN 62109-1:2010	based on	IEC 62109-1:2010
DIN EN 62109-2:2012	based on	EN 62109-2:2011	based on	IEC 62109-2:2011
DIN EN IEC 63000:2019-05	based on	EN IEC 63000:2018	based on	IEC 63000:2016