

ŚWIADECTWO ZGODNOŚCI

Dyrektywa Rady WE
2014/30/UE -
Kompatybilność
elektromagnetyczna



Numer rejestracyjny: AE 50473271 0001
Numer sprawozdania: 50254516 001

Posiadacz: **Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.**
No.9, Lizhishan Road, Science City,
Guangzhou High-tech Zone,
Guangdong
Chińska Republika Ludowa

Produkt: **Falownik fotowoltaiczny (PV)**
(Falownik fotowoltaiczny podłączany do sieci)
Opis: Oznaczenie typu: R5-0.7K-S1 R5-1K-S1 R5-1.5K-S1
R5-2K-S1 R5-2.5K-S1 R5-3K-S1

Numer fabryczny: nie dotyczy

Uwaga: Szczegółowe informacje znajdują się w ww. sprawozdaniu z badań.

Badanie na podstawie: EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1
EN 61000-6-4:2007+A1

Niniejsze świadectwo zgodności jest oparte na ocenie próbki ww. produktu. Sprawozdanie techniczne i dokumentacja są do dyspozycji posiadacza licencji. Niniejszym zaświadcza się, że badana próbka jest zgodna z załącznikiem III do dyrektywy Rady 2014/30/UE. Niniejsze świadectwo nie oznacza oceny produkcji produktu i nie pozwala na użycie znaku zgodności TÜV Rheinland. Posiadacz świadectwa jest upoważniony do posługiwania się nim w połączeniu z deklaracją zgodności WE wystawioną zgodnie z ww. Dyrektywą.

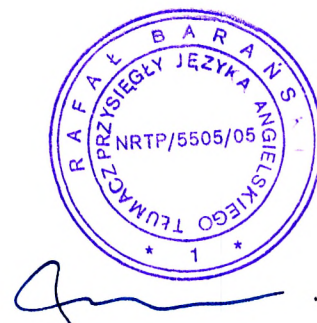
Jednostka Certyfikująca
[pieczęć:] TÜV Rheinland LGA Products GmbH Zertifizierungsstelle
Data: 02.07.2020 r. [podpis nieczytelny]
Tongle Lee

TUV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

CE Znak CE można zastosować, jeżeli spełnione są wszystkie odpowiednie i obowiązujące dyrektywy WE.



Ja, Rafał Barański, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisany na listę tłumaczy przysięgłych prowadzoną przez Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/5505/05, poświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z wydrukiem dokumentu w języku angielskim.
27-10-2020; Nr rep. 10.269/20



ŚWIADECTWO ZGODNOŚCI

Dyrektywa Rady WE
2014/30/UE -
Kompatybilność
elektromagnetyczna



Numer rejestracyjny: AE 50474396 0001
Numer sprawozdania: 50254510 001

Posiadacz: **Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.**
No.9, Lizhishan Road, Science City,
Guangzhou High-tech Zone,
Guangdong
Chińska Republika Ludowa

Produkt: **Falownik fotowoltaiczny (PV)**
(Falownik fotowoltaiczny podłączany do sieci)
Opis: Oznaczenie typu: R5-3K-S2 R5-3.6K-S2 R5-4K-S2
R5-5K-S2 R5-6K-S2 R5-7K-S2
R5-8K-S2
Numer fabryczny: nie dotyczy

Uwaga: Szczegółowe informacje znajdują się w ww. sprawozdaniu z badań.
Badanie na podstawie: EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1
EN 61000-6-4:2007+A1

Niniejsze świadectwo zgodności jest oparte na ocenie próbki ww. produktu. Sprawozdanie techniczne i dokumentacja są do dyspozycji posiadacza licencji. Niniejszym zaświadcza się, że badana próbka jest zgodna z załącznikiem III do dyrektywy Rady 2014/30/UE. Niniejsze świadectwo nie oznacza oceny produkcji produktu i nie pozwala na użycie znaku zgodności TÜV Rheinland. Posiadacz świadectwa jest upoważniony do posługiwania się nim w połączeniu z deklaracją zgodności WE wystawioną zgodnie z ww. Dyrektywą.

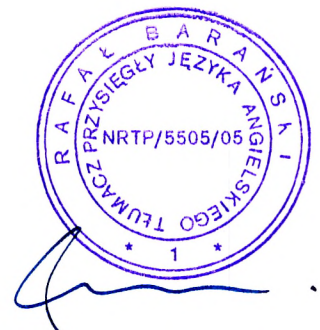
Jednostka Certyfikująca
[pieczęć:] TÜV Rheinland LGA Products GmbH Zertifizierungsstelle
Data: 13.07.2020 r. [podpis nieczytelny]
Tongle Lee

TUV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

CE Znak CE można zastosować, jeżeli spełnione są wszystkie odpowiednie i obowiązujące dyrektywy WE.



Ja, Rafał Barański, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisany na listę tłumaczy przysięgłych prowadzoną przez Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/5505/05, poświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z wydrukiem dokumentu w języku angielskim.
27-10-2020; Nr rep. 10.270/20



ŚWIADECTWO ZGODNOŚCI

**Dyrektywa Rady WE
2014/30/UE -
Kompatybilność
elektromagnetyczna**



Numer rejestracyjny: AE 50477053 0001
Numer sprawozdania: 50254512 001

Posiadacz: **Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.**
No.9, Lizhishan Road, Science City,
Guangzhou High-tech Zone,
Guangdong
Chińska Republika Ludowa

Produkt: **Falownik fotowoltaiczny (PV)**
(Falownik fotowoltaiczny podłączany do sieci)
Opis: Oznaczenie typu: R5-3K-T2 R5-4K-T2 R5-5K-T2
R5-6K-T2 R5-8K-T2 R5-9K-T2
R5-10K-T2 R5-12K-T2
Numer fabryczny: nie dotyczy

Uwaga: Szczegółowe informacje znajdują się w ww. sprawozdaniu z badań.
Badanie na podstawie: EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1
EN 61000-6-4:2007+A1

Niniejsze świadectwo zgodności jest oparte na ocenie próbki ww. produktu. Sprawozdanie techniczne i dokumentacja są do dyspozycji posiadacza licencji. Niniejszym zaświadcza się, że badana próbka jest zgodna z załącznikiem III do dyrektywy Rady 2014/30/UE. Niniejsze świadectwo nie oznacza oceny produkcji produktu i nie pozwala na użycie znaku zgodności TÜV Rheinland. Posiadacz świadectwa jest upoważniony do posługiwania się nim w połączeniu z deklaracją zgodności WE wystawioną zgodnie z ww. Dyrektywą.

Jednostka Certyfikująca
[pieczęć:] TÜV Rheinland LGA Products GmbH Zertifizierungsstelle
Data: 06.08.2020 r. [podpis nieczytelny]
Tongle Lee

TUV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

CE Znak CE można zastosować, jeżeli spełnione są wszystkie odpowiednie i obowiązujące dyrektywy WE.



Ja, Rafał Barański, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisany na listę tłumaczy przysięgłych prowadzoną przez Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/5505/05, poświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z wydrukiem dokumentu w języku angielskim.
27-10-2020; Nr rep. 10.271/20



ŚWIADECTWO ZGODNOŚCI

Dyrektywa Rady WE
2014/30/UE -
Kompatybilność
elektromagnetyczna



Numer rejestracyjny: AE 50479430 0001
Numer sprawozdania: 50254514 001

Posiadacz: **Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.**
No.9, Lizhishan Road, Science City,
Guangzhou High-tech Zone,
Guangdong
Chińska Republika Ludowa

Produkt: **Falownik fotowoltaiczny (PV)**
(Falownik fotowoltaiczny podłączany do sieci)
Opis: Oznaczenie typu: R5-13K-T2 R5-15K-T2 R5-17K-T2
R5-20K-T2

Numer fabryczny: nie dotyczy

Uwaga: Szczegółowe informacje znajdują się w ww. sprawozdaniu z badań.

Badanie na podstawie: EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1
EN 61000-6-4:2007+A1

Niniejsze świadectwo zgodności jest oparte na ocenie próbki ww. produktu. Sprawozdanie techniczne i dokumentacja są do dyspozycji posiadacza licencji. Niniejszym zaświadcza się, że badana próbka jest zgodna z załącznikiem III do dyrektywy Rady 2014/30/UE. Niniejsze świadectwo nie oznacza oceny produkcji produktu i nie pozwala na użycie znaku zgodności TÜV Rheinland. Posiadacz świadectwa jest upoważniony do posługiwania się nim w połączeniu z deklaracją zgodności WE wystawioną zgodnie z ww. Dyrektywą.

Jednostka Certyfikująca
[pieczęć:] TÜV Rheinland LGA Products GmbH Zertifizierungsstelle
Data: 31.08.2020 r. [podpis nieczytelny]
Tongle Lee

TUV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

CE Znak CE można zastosować, jeżeli spełnione są wszystkie odpowiednie i obowiązujące dyrektywy WE.



Ja, Rafał Barański, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisany na listę tłumaczy przysięgłych prowadzoną przez Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/5505/05, poświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z wydrukiem dokumentu w języku angielskim.
27-10-2020; Nr rep. 10.272/20

