

Deklaracja zgodności CE

Produktu: **Inwerter solarny do zastosowań sieciowych RPI M6A, RPI M8A, RPI M10A**

Model: RPI M6A, RPI M8A, RPI M10A

Upoważnionego
przedstawiciela: Delta Electronics (Netherlands) BV
Zandsteen 15, 2132 MZ, HOOFDDORP, The Netherlands

Produkt opisany powyżej w formie w jakiej został dostarczony jest zgodny z postanowieniami następujących harmonizacji Dyrektyw Europejskich:

2014/30/EU Dyrektywa Rady w sprawie zbliżenia prawodawstwa Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej

EN 61000-6-4: 2007+A1: 2011
EN 61000-6-2: 2005
EN 61000-6-3: 2007+A1: 2011+AC:2012
EN 61000-6-1: 2007
EN 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013
EN 61000-4-2: 2009
EN 61000-4-3: 2006+A1: 2008+A2: 2010
EN 61000-4-4: 2012
EN 61000-4-5: 2017
EN 61000-4-6: 2015
EN 61000-4-8: 2010
EN 61000-4-11:2017
EN 301 489-17 V3.2.0 / EN 301 489-1 V2.2.1

2014/35/EU Dyrektywa Rady w sprawie harmonizacji ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

IEC 62109-1:2010, IEC 62109-2:2011
EN 62311:2008

2014/53/EU Dyrektywa Rady w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych

EN 301 489-17 V3.2.0 / EN 301 489-1 V2.2.1
EN 300 328 V2.2.2

**2011/65/EU
& (EU) 2015/863** Dyrektywa Rady w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Hoofddorp, 30 lipca 2021 r.



Dalip Sharma
Przewodniczący

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta: Niniejsze świadectwo potwierdza zgodność z wyszczególnionymi dyrektywami ale nie zawiera gwarancji właściwości. Należy szczegółowo zapoznać się z dokumentacją dotyczącą bezpieczeństwa dołączoną do produktu.