



Przedsiębiorstwo
Informatyczno-Elektroniczne „Inel” Sp. z o.o.
ul. Mostowa 1, 80-778 Gdańsk, Polska
tel./fax (58) 301 15 81 email: inel@inel.gda.pl www.inel.gda.pl

Deklaracja zgodności EU
Nr 006/2016

Niżej podpisany, reprezentujący producenta :

| | |
|-------------------|---|
| Producent: | Przedsiębiorstwo Informatyczno-Elektroniczne. "Inel" Sp. z o.o. |
| Adres: | ul. Mostowa 1, 80-778 Gdańsk, Polska |

niniejszym deklaruje, że wyrób :

| | |
|---|---|
| ST-01R ST-01RL ST-01RN | Sterownik radiowego systemu sterowania rolet |
|---|---|

jest zgodny z postanowieniami dyrektyw UE:

| Nr dyrektywy (dokumentu) | Tytuł. | Wydanie |
|---------------------------------|--|----------------|
| 2014/35/EU | Niskonapięciowy sprzęt elektryczny (LVD) | 2014 |
| 2014/30/EU | Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) | 2014 |
| 2014/53/EU | Sprzęt radiowy (RED) | 2014 |

oraz normami:

| Nr normy | Tytuł | Wydanie |
|--|---|----------------|
| PN-EN 60669-1: 2006 +A2:2008+IS1:2009 | Wyłączniki do zastosowań domowych i podobnych stałych instalacji. Wymagania ogólne. | 2009 |
| PN-EN 60669-2-1: 2007 +A1:2009+A12:2010 | Wyłączniki do zastosowań domowych i podobnych stałych instalacji. Wymagania szczegółowe. Łączniki elektroniczne | 2010 |
| PN-ETSI EN 301 489-1 V 1.9.2 | Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM). Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i systemów radiowych. Część 1: Ogólne wymagania techniczne. | 2012 |
| PN-ETSI EN 301 489-3 V 1.6.1 | Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM). Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i systemów radiowych. Część 3: Wymagania szczegółowe dla urządzeń bliskiego zasięgu (SRD) pracujących na częstotliwościach pomiędzy 9 kHz i 40 GHz. | 2014 |
| PN-ETSI EN 300 220- 2 V 2.4.1 | Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM). Urządzenia bliskiego zasięgu (SRD) – urządzenia radiowe pracujące w zakresie częstotliwości od 25 MHz do 1GHz z poziomem mocy do 500mW | 2013 |

Miejscowość : Gdańsk, dnia 25 maja 2016 roku.

Ryszard Sternicki - Członek Zarządu