

Deklaracja Zgodności UE

Gorke Electronic Sp. z o.o. deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że:

Radiowe sterowniki uniwersalne OPC-K01 i OPC-K02

typ	OPC-K01 i OPC-K02
zakres częstotliwości	433,050 – 434,790MHz
rodzaj modulacji	A1D kodowana
liczba kanałów	1 lub 2
zasilanie odbiornika	12V DC

spełniają wymagania zasadnicze Dyrektyw:

RED 2014/53/UE, RoHS 2011/65/EU,

oraz norm szczegółowych:

PN-ETSI EN 300 220-2 V3.1.1:2017-08

Urządzenia bliskiego zasięgu (SRD) pracujące w zakresie częstotliwości od 25MHz do 1000MHz – część 2: Zharmonizowana norma zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.2 dyrektywy 2014/53/UE przez niespecyficzne urządzenia radiowe.

PN-ETSI-EN 301 489-1 V2.1.1:2017-08

Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i systemów radiowych - Część 1: Wspólne wymagania techniczne -- Zharmonizowana norma zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.1(b) dyrektywy 2014/53/UE i zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 6 dyrektywy 2014/30/UE

PN-EN 50581:2013-03

Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych

Ostatnie dwie cyfry roku w którym naniesiono oznaczenie CE: 04.

Pszczyna, dnia 25.09.2017 r.

Imię i nazwisko, oraz stanowisko osoby upoważnionej

Podpis osoby upoważnionej

Stanisław Urbańczyk prezes Zarządu

GORKE ELECTRONIC SP. Z O.O.
ul. Staromiejska 31B, 43-200 Pszczyna
tel. 32 326 30 70, fax 32 447 73 30
REGON 276599230, NIP 638-15-24-713
KRS 0000116885



4