

Deklaracja Zgodności WE

06/CE/2014

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

Zestaw sterownika radiowego:

Typ zestawu	RSU-K02/2
Model nadajnika	PUK-102 (2 szt w zestawie)
Zakres częstotliwości	433,050 – 434,790 MHz
Moc promieniowana w.cz.	≤ 5 mW
Rodzaj modulacji	A1D kodowana
Zasilanie	12V DC (bateria A23)
Odbiornik	RSU-K02
Liczba kanałów	2
Zasilanie	12V DC

spełnia wymagania zasadnicze Dyrektyw:

R&TTE 1999/5/EC
RoHS 2011/65/EU

oraz norm szczegółowych:

PN-ETSI EN 300 220-1 V2.4.1:2013-02

Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) --
Urządzenia bliskiego zasięgu (SRD) -- Urządzenia radiowe pracujące w zakresie
częstotliwości od 25 MHz do 1 000 MHz z poziomami mocy do 500 mW -- Część
1: Parametry techniczne i metody badań

PN-ETSI EN 300 220-3 V1.1.1:2004

Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) --
Urządzenia bliskiego zasięgu (SRD) -- Urządzenia radiowe do stosowania w
zakresie częstotliwości od 25 MHz do 1000 MHz z poziomami mocy do 500 mW --
Część 3: Zharmonizowana EN zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań
zgodnie z artykułem 3.2 dyrektywy R&TTE

Ostatnie dwie cyfry roku w którym naniesiono oznaczenie CE: 04.
Pszczyna, dnia 16.09.2014 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

