

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE

PROXIMA Sp.j.  
ul. Polna 23a, 87-100 Toruń, Polska

Nazwa wyrobu: **ODBIORNIK\_NADAJNIK ONW**

Typ: **ODBIORNIK\_NADAJNIK\_WIEGANDA ONW**

Opis: **Odbiornik - odbiera kod Wieganda oraz piloty radiowe i  
załącza przekaźnik  
Nadajnik - odbiera transmisję pilota, wysyła kod Wieganda  
i załącza przekaźnik**

Został zaprojektowany, wyprodukowany i wprowadzony na rynek zgodnie z następującymi  
Dyrektywami:

**R&TTE 99/5/EC**

i niżej wymienionymi Normami Zharmonizowanymi:

**ETSI EN 300 220-1 V1.3.4  
ETSI EN 300 220-3 V1.1.1  
ETS EN 300 113 odnoszących się  
do parametrów interfejsu radiowego**



**Toruń 09.01.2015**  
(miejsce i data wystawienia)

  
**Witold Michał Fredrych**

(imię, nazwisko osoby upoważnionej)

**PROXIMA**  
ELECTRONICS