

DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE

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

Nazwa wyrobu: **ANTENA**

Typ: **ANTENA ŁAMANA 868MHZ ŻEŃSKA**

Opis: **Antena łamana 868MHz z żeńskim złączem SMA przeznaczona do odbioru sygnałów o częstotliwości 433MHz.**

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

EMC 2004/108/EC

i niżej wymienionymi Normami Zharmonizowanymi:

EN 60598-2-1:1989
EN 60598-1:2008 + A1:20090
EN 61347-2-13:2006
EN 61347-1:2008 + A1:2011



Toruń 04.04.2014
(miejsce i data wystawienia)



Witold Michał Fredrych

(imię, nazwisko osoby upoważnionej)

PROXIMA
ELECTRONICS