

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI

**Wyrób:** Bezprzewodowa czujka wibracyjna i magnetyczna systemu ABAX AVD-100

**Opis wyrobu:** Bezprzewodowa czujka wibracyjna i magnetyczna przeznaczona do współpracy z elementami systemu bezprzewodowego ABAX, pracująca na częstotliwości 868MHz, zasilana z ogniwa litowego 3V. Urządzenie przeznaczone jest do zastosowania w systemach sygnalizacji włamania i napadu.

**Producent:** SATEL Spółka z o.o.  
ul. Schuberta 79  
80-172 Gdańsk  
tel. (+48 58) 320-94-00  
fax. (+48 58) 320-94-01

**Wyrób jest zgodny z Dyrektywami Unii Europejskiej:**

**R&TTE 1999/5/EC**

**CE 1471**

**Wyrób spełnia wymagania następujących norm zharmonizowanych:**

Art. 3.2 (efektywne wykorzystanie widma):

ETSI EN 300 220-1: v.2.1.1.; ETSI EN 300 220-2: v.2.1.1.;

Art. 3.1b (kompatybilność elektromagnetyczna):

ETSI EN 301 489-1: v.1.6.1.; EN 301 489-3: v.1.4.1

Art. 3.1a (bezpieczeństwo użytkowania):

EN60950-1:2004

**Jednostka notyfikowana biorąca udział w ocenie zgodności:**

INSTYTUT ŁĄCZNOŚCI

ul. Szachowa 1, 04-894 Warszawa

Nr identyfikacyjny: 1471

Nr raportu Art.3.2: IŁ Nr 01500377/4

Nr raportu Art.3.1b: IŁ Nr 01500377/10

Nr raportu Art.3.1a: ELTEST Nr NG0110P

Gdańsk, Polska 26.11.2007

Kierownik Działu Badań: Michał Konarski

