

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Wyrób: RX-2K – zestaw sterownika radiowego.

Opis wyrobu: Zestaw sterownika radiowego o kodowanej transmisji posiadający dwa wyjścia sterowane, pracujący na częstotliwości 433MHz. Zestaw składa się z odbiornika zasilanego napięciem 12V oraz zasilanych bateryjnie pilotów zdalnego sterowania typu P-2. Urządzenie pozwala na sterowanie urządzeń niskonapięciowych, w tym central alarmowych.

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 0681

Wyrób spełnia wymagania norm zharmonizowanych:

R&TTE: EN 300 220-1: v.1.3.1; EN 300 220-3: v.1.1.1;

EMC: EN 301 489-1: v.1.4.; EN 301 489-3: v.1.4.1

LVD: EN60950-1:2001

Jednostka notyfikowana biorąca udział w ocenie zgodności:

ELECTRONIC TECHNOLOGY SYSTEMS DR. GENZ GMBH

Storkower Str. 38C, D-15526 Reichenwalde b. Berlin, Germany

Nr identyfikacyjny: 0681

Nr raportu EMC: G0M20308-8178-E-11

Nr raportu R&TTE: G0M20308-8178-T-41

Nr raportu LVD: G0M20308-8178-L

Gdańsk, Polska 06.05.2004

Kierownik Działu Badań: Michał Konarski

