

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr  
07/2006



## Producent

DTM System, ul.Brzeska 7, PL 85-145 Bydgoszcz

## Wyrób

Centrala sterująca napędem roletowym z wbudowanym odbiornikiem radiowym serii ZSP, model: R230

## Opis wyrobu

Wyrób o kodowanej transmisji, posiadający 1 wyjście sterowane, służące do bezpośredniego podłączenia siłownika 230VAC 50Hz. Blok radiowy pracuje na częstotliwości 433.92MHz. Wyrób zasilany jest napięciem sieciowym 230VAC 50Hz. Wyrób pozwala na sterowanie automatyką roletową za pośrednictwem przycisków sterowania ręcznego oraz nadajników radiowych. Do realizacji sterowania radiowego służą bateryjnie zasilane piloty (nadajniki) radiowe dwuprzyciskowe lub czteroprzyciskowe z serii ZSP.

## Wyrób jest zgodny z Dyrektywami Unii Europejskiej:

R&TTE 99/5/EC  
98/37/WE

## SPRZĘT RADIOWY W KLASIE 1 WEDŁUG R&TTE

### Wyrób spełnia wymagania norm zharmonizowanych:

R&TTE: EN 300 220-1; EN 300 220-3  
EMC: EN 301 489-1; EN 301 489-3  
LVD: EN 60950-1:2001

## Procedura oceny zgodności

W wyrobach przeprowadzono wewnętrzną kontrolę produkcji zgodnie z załącznikiem II dyrektywy R&TTE 99/5/EC. Wyniki potwierdzają zgodność.

Bydgoszcz, Polska

02-08-2006

Właściciel

Daniel Kujawski