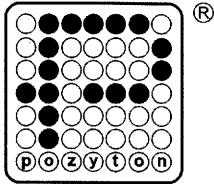


Częstochowa 08.05.2014 r.



## Deklaracja zgodności CE

Nr 2/ rc

Producent: **Zakład Elektronicznych Urządzeń Pomiarowych POZYTON sp. z o.o.**  
**42-200 Częstochowa ul. Staszica 8**

deklaruje że

Produkt : **Przełącznik kontroli ciągłości obwodów napięciowych RCON-3**

Jest zgodny z następującymi wymaganiami:

### Dyrektyw europejskich:

- 89/336/EWG w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej z późniejszymi zmianami
- 73/23/EWG+93/68/EWG Dyrektywa niskonapięciowa dotycząca harmonizacji przepisów prawnych państw członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przeznaczonego do użytkowania w określonych zakresach napięcia

### Norm zharmonizowanych:

- PN-EN- 60255-5:2002(U) Przełączniki energoelektryczne
- PN-IEC 695-2-2+A1 (jw) Badanie zagrożenia ogniowego
- PN-IEC 695-2-1:1994 Badanie zagrożenia ogniowego
- PN-EN 60255-21 Odporność na wibracje sinusoidalne i udary

### Dokumentacji technicznej Producenta:

TK/1021

Podpisy:

Dyrektor d/s Technicznych

*m*  
mgr inż. Michał Jagusiak

KIEROWNIK  
Laboratorium Pomiarowo-Badawczego

*EZ*  
inż. Elżbieta Zemła