

# Deklaracja zgodności UE

## UE Declaration of Conformity



**TERMOAPARATURA WROCLAW**  
**55-010 Święta Katarzyna,**  
**Zębice, ul. Rzemieślnicza 4**  
**Polska / Poland**

Niniejszym potwierdzamy z pełną odpowiedzialnością, że produkty  
*Herewith confirm in sole responsibility that the products*

Nazwa urządzenia  
*Device type*

Czujnik rezystancyjny  
*Resistance thermometer*

Model  
*Type*

**..TOP-145.., ..TOPG.., ..TOPGB.., ..TOPGB-55.., ..TOPGN.., ..TOPGN-55,  
..TOPGS.., ..TOPGWN.., ..TOPI.., ..TOPNUN.., ..TOPP.., ..TOPSW.., ..TOPT..,  
..TOPWS.., ..WIP.., ..TRP..**

Są zgodne z następującymi normami i Dyrektywami Europejskimi:  
*Are in compliance with the following standards and European Directives:*

<b>PN-EN 60751:2022</b>	<b>Platinum resistance thermometers.</b>
<b>PN-EN 61515:2016</b>	<b>Mineral insulated cables.</b>
<b>PN-EN 22768-1:1999</b>	<b>General linear tolerances.</b>
<b>PN-EN 10204:2006</b>	<b>Metallic products. Types of inspections.</b>
<b>2014/30/UE</b>	<b>EU Directive – Electromagnetic compatibility EMC.</b>
<b>2015/863/UE</b>	<b>EU Directive – RoHS III.</b>

### **UWAGA!**

#### **Dyrektywa EMC – 2014/30/EU**


Niniejsza dyrektywa ma zastosowanie wyłącznie do czujników temperatury z wbudowanym przetwornikiem temperatury. Obowiązują normy wymienione w Deklaracji zgodności UE zintegrowanego przetwornika temperatury. Czujniki temperatury bez wbudowanego przetwornika nie wymagają dodatkowego oznakowania CE.

#### **Note!**

#### **EMC Directive 2014/30/EU**

*This directive is only applicable for temperature sensors with built-in temperature transmitter. The standards listed in EU Declaration of Conformity of the integrated temperature transmitter are applicable. Temperature sensors without built-in transmitter requires no further CE Marking.*

Zębice, 28.02.2023



Michał Wąchocki  
Dyrektor