



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr 03/2019

**Producent:**

**NEXEN Tomasz Świątek**  
ul. Podleśna 8/10 lok.3  
05-091 Ząbki

**Nazwa wyrobu:**

**Sterownik mikroprocesorowy C101**

**Wyrób jest zgodny z Dyrektywami Unii Europejskiej**

**LVD:** *Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE*

**EMC:** *Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/UE*

**Wyrób spełnia wymagania norm**

**LVD:** *PN-EN 60730-1:2002 „Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego - Część 1: Wymagania ogólne”.*

*PN-EN 60730-2-9:2006 „Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego. Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury”*

**EMC:** *PN-EN 61000-4-2:1999*

*PN-EN 61000-4-4:2005*

*PN-EN 61000-4-5:2006*

*PN-EN 61000-4-8:1998*

*PN-EN 61000-4-11:2007*

**Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE:**

**19**

**Miejscowość:**

**Ząbki**

**Data:**

**2019-03-04**

**Tomasz Świątek**