

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr WWK_001/2018

My,

Gdańskie Zakłady Teleelektroniczne „TELKOM-TELMOR” Sp. z o. o.

Ul. Mickiewicza 5/7, 80-425 Gdańsk, Polska

deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że

wyrób: Wzmacniacz wielozakresowy

typ: WWK-1062

do którego odnosi się niniejsza deklaracja zgodności, jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi, określonymi w Dyrektywach:

2014/30/UE w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej wdrożonej *ustawą z dnia 13 kwietnia 2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku (Dz. U.2017 poz. 1398)*

2014/35/UE w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia, której postanowienia wprowadzono *rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz.U. 2016, poz. 806)*

2011/65/WE (RoHS II) Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym której postanowienia wdrożono *rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 8 maja 2013 r. w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz.U. 2013 poz. 547)*

PN-EN 60728-11:2017 (EN60728-11:2017)

Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych
Część 11: Wymagania bezpieczeństwa

PN-EN 62368-1:2015-03 (EN 62368-1:2014)

Urządzenia techniki fonicznej/wizyjnej, informatycznej i telekomunikacyjnej -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa

PN-EN 50083-2:2012 (EN50083-2:2012)

Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych

Część 2: Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń

PN-EN 61000-3-2:2014-10 (EN61000-3-2:2014)

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznych prądu

(fazowy prąd zasilający odbiornika mniejszy lub równy 16A)

PN-EN 61000-3-3:2013-10 (EN61000-3-3:2013)

Kompatybilność elektromagnetyczna. Dopuszczalne poziomy. Ograniczanie wahań napięcia i migotanie światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym ≤ 16 A w sieciach zasilających niskiego napięcia

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE: 18

Prezes Zarządu
Dyrektor Naczelny



Rafał Bielewski

Gdańsk, 2018.01.02

Miejsce i data wydania

Nazwisko, stanowisko, podpis osoby uprawnionej