

## Deklaracja zgodności UE

Nr SVAN977C-CE-PL/07/2020

Producent: **SVANTEK Sp. z o. o**

Adres: Strzygłowska 81  
04-872 Warszawa  
Polska

Rodzaj wyrobu: *MIERNIK – ANALIZATOR POZIOMU DŹWIĘKU,*  
*MIERNIK – ANALIZATOR DRGAŃ*

Typ: **SVAN 977C**

Dyrektywa: **Niskonapięciowa (LVD) 2014/35/UE** [Dz. Ust. Poz. 806, 8.06.2016]

Norma: PN-EN 61010-1:2011 *Bezpieczeństwo przyrządów pomiarowych*

Dyrektywa: **Kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) 2014/30/UE**  
[Dz. Ust. Poz. 1258, 16.08.2016]

Normy: PN-EN 61326-1:2013 *Wyposażenie do pomiarów: emisja i odporność EMC*

Dyrektywa: **Radiowa i telekomunikacyjna (RTTE) 1999/5/WE** [Dz. Ust. Poz. 171, 16.07.2004]

Normy:

art. 3.1a: Bezp.	PN-EN 61010-1: 2011	<i>Bezpieczeństwo techniki informatycznej</i>
art. 3.1b: EMC	PN-ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2012	<i>Urządzenia radiowe</i>
	PN-ETSI EN 301 489-17 V2.2.1:2013	<i>Szerokopasmowe systemy transmisyjne</i>
art. 3.2: RADIO	PN-ETSI EN 300 328 V1.9.1:2015	<i>Szerokopasmowe systemy transmisji (2.4 GHz)</i>

### Normy branżowe:

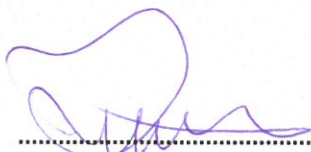
PN-EN 61672-1:2014 *Mierniki dźwięku, klasa I*  
PN-EN 61260-1:2015 *Filtry pasmowe o szerokości oktawy i części oktawy*  
PN-EN ISO 8041:2008 *Drgania mechaniczne działające na człowieka - Mierniki*

Ja, niżej podpisany, reprezentując producenta, deklaruję że niniejsza deklaracja wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta, oraz że przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z powyższymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego.

Miejsce wystawienia deklaracji: **Warszawa, Polska**

Data wystawienia deklaracji: **01. 07. 2020**

**Bogdan Żmuda, Dyrektor Zarządzający**

  
.....  
(podpis)