

STALGAST sp. z o.o.
Plac Konesera 9, Budynek O
03-736 Warszawa

Produkt:

termometr elektroniczny

Model:

620010

Spełnia wymagania opisane w dyrektywie:

2004/108/WE (do 19.04.2016) oraz 2014/30/UE (od 20.04.2016) – kompatybilność elektromagnetyczna
1935/2004/WE – Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylające dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG

Oraz spełnia wymagania norm:

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)

- | | |
|--------------|--|
| EN 61000-6-3 | - Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-3: Normy ogólne
Norma emisji w środowiskach mieszkalnych, handlowych i lekko przemysłowych. |
| EN 55022 | - Dopuszczalne poziomy i metody pomiaru zakłóceń radioelektrycznych
wytwarzanych przez urządzenia informatyczne. |
| EN 61000-6-1 | - Część 6-1: Normy ogólne – Wymagania dotyczące odporności w
środowisku mieszkalnym, handlowym i lekko przemysłowym. |
| EN 61000-4-2 | - Metody badań i pomiarów – badanie odporności na wyładowania
elektrostatyczne – Podstawowa publikacja EMC. |
| EN 61000-4-3 | - Metody badań i pomiarów – badanie odporności na pole
elektromagnetyczne o częstotliwości radiowej. |

Deklarację wystawiono w dniu: 01.03.2019 na podstawie deklaracji producenta wydanej dnia 06.11.2013.

Wystawiający:

Specjalista ds. dokumentacji produktowej działający na podstawie pełnomocnictwa Zarządu
Ireneusz Tarnowski



Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego KRS 0000010073, NIP 952-18-66-652,
REGON 017223787, Numer GIOŚ E0003390WZ, Numer BDO 000012735, Kapitał zakładowy 150.000,00 PLN,