

# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № ОЦОП.UKR.355-123/19

## 1. Радіобладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

Радіобладнання (Radio Frequency Transceiver) торговельної марки KATHREIN моделі RKE213E1 системи дистанційного керування доступом до автомобіля

## 2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Уповноважений представник - ПП "ОЦОП", Україна, 65039, м. Одеса, пр. Гагаріна 27а, кв. 7, код ЄДРПОУ 36502457 (Довіреність "КАТРЕЙН Аутомотів ГмбХ" ("KATHREIN Automotive GmbH"), Німеччина, від 26.04.2018)

## 3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"КАТРЕЙН Аутомотів ГмбХ", Ромеррінг 1, Д-31137, Гільдесхайм, Німеччина ("KATHREIN Automotive GmbH", Romerring 1, D-31137, Hildesheim, Germany)

4. Об'єкт декларації (ідентифікація радіобладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіобладнання)

Радіобладнання (Radio Frequency Transceiver) торговельної марки KATHREIN моделі RKE213E1 системи дистанційного керування доступом до автомобіля

## 5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:

Технічного регламенту радіобладнання;

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність (із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання):

Пункти "Технічного регламенту радіобладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
Застосовані стандарти, що включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіобладнання суттєвим вимогам" ТР			
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 220-2:2017	8496 від 11.09.2019	ВЦ РіТ УНДІРТ (2Н227)
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіобладнання суттєвим вимогам" ТР			
п.6, абзац 1	ДСТУ EN 62368-1:2017 (тільки Додаток F), ДСТУ EN 62479:2015	8496 від 11.09.2019	ВЦ РіТ УНДІРТ (2Н227)
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (пп. 8.2, 9.2, 9.3) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009)	8496 від 11.09.2019	ВЦ РіТ УНДІРТ (2Н227)
п.7	-	-	-

7. Призначений орган з оцінки відповідності ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ РАДІО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ". Реєстрацій номер: UA.TR.028

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав

експертизу типу

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу № 1546.5-СЕТ від 26.11.2019

8. У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіобладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: V2.32.11;  
Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: B01;  
Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів: ATA5830N;

**9. Додаткова інформація**

Підприємство-виробник:

"KATHREIN Automotive Portugal, Sociedade Unipessoal, Lda", Parque Industrial Constantim 5000-082 Vila Real, Portugal

("КАТРЕЙН Аутомотів Португал, Сосьедаде Уніпессоал, Лда", Парк Індустріаль Константім 5000-082 Віла Реаль, Португалія)

**Підписано від імені та за дорученням:**

"КАТРЕЙН Аутомотів ГмбХ" ("KATHREIN Automotive GmbH"), Німеччина, уповноваженим представником - ПП "ОЦОП", Україна

м. Одеса, "26" листопада 2019 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)

М.П.



(підпис)

Л. А.Василевська

(ініціали та прізвище)