

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № RTS.UKR.355-33/19

1. Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер):

Панель сенсорна бездротова автомобільна торговельної марки AUDI моделі SCON з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11) для керування мультимедійними пристроями.

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

Уповноважений представник - ТОВ "Радіо Тест Стандарт", Україна, 03115, м.Київ, вул. Львівська, 22-а, к. 135, код ЄДРПОУ 39205151 (Довіреність "Пегатрон Корпорейшн" ("Pegatron Corporation"), Тайвань, Провінція Китаю, від 14.12.2018).

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника:

"Пегатрон Корпорейшн", Тайвань, Провінція Китаю (No 76, Лігонг Ст, Бейтоу Дістрікт, Taipei 112, Тайвань) ("Pegatron Corporation", No 76 Ligong St Beitou District Taipei 112 Taiwan)

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

Панель сенсорна бездротова автомобільна торговельної марки AUDI моделі SCON.

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

Технічного регламенту радіообладнання;

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 радіообладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
Застосовані стандарти, що включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017, ДСТУ ETSI EN 301 893:2017	7765 від 04.02.2019	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.6, абзац 1	ДСТУ EN 62368-1:2017 (тільки Додаток F), ДСТУ EN 50385:2007	7765 від 04.02.2019	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 301 489-17:2008)	7765 від 04.02.2019	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)
п.7	ДСТУ ETSI EN 302 502:2016, Рек. ITU-R M.1450-5	7765 від 04.02.2019	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)

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 № 1905.1-СЕТ від 20.02.2019.



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: 0081;
Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: H43;
Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів: BROADCOM BCM43353;

9. Додаткова інформація:

Підприємства-виробники:

"Maintek Computer (Suzhou) Co., Ltd.", No. 233, Jinfeng RD., Suzhou Jiangsu, P.R. China 215011, Китай ("Майнтек Комп'ютер (Сучжоу) Ко., Лтд.", No. 233, Джінфенг РД., Сучжоу Джіангсу, 215011, Китай).

Підписано від імені та за дорученням:

"Пегатрон Корпорейшн" ("Pegatron Corporation"), Тайвань, Провінція Китаю, уповноваженим представником - ТОВ "Радіо Тест Стандарт", Україна.

м.Київ, "20" лютого 2019 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)



(підпис)

Д. В. Шуман

(ініціали та прізвище)

М.П.