

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" ("Regatron 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.

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Пристрій автомобільний для дистанційного керування (Smart Remote Control Unit) т.м. «AUDI» моделі SCON2.*
2. Найменування та адреса виробника: *«Harman Becker Automotive Systems GmbH» (Becker-Goering-Strasse 16, 76307 Karlsbad, Germany)/«Харман Бекер Аутомомів Системс ГмбХ» (Бекер-Гоерінг-Штрассе 16, 76307 Карлсбад, Німеччина).*
3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації: *Пристрій автомобільний для дистанційного керування (Smart Remote Control Unit) т.м. «AUDI» моделі SCON2.*
5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:
- *Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355.*
6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:
ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017, IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT),
ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT),
ДСТУ ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2014 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2, IDT),
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11),
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09),
ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT),
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07),
ДСТУ ETSI EN 300 440:2018 (ETSI EN 300 440:2018, IDT),
ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 (ETSI EN 301 893:2017, IDT).
7. Призначений орган з оцінки відповідності

ООВ «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА» №UA.TR.109

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав: *оцінку відповідності за процедурою експертизи типу (модуль В) Технічного регламенту радіообладнання та видав сертифікат експертизи типу: №UA.TR.109.R.0071-21 від 30.03.2021 р.*

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

- *версія програмного забезпечення: 0107.*

9. Додаткова інформація: *Пристрій автомобільний для дистанційного керування (Smart Remote Control Unit) т.м. «AUDI» моделі SCON2, що виготовляється «Harman Becker Automotive Systems GmbH» (Becker-Goering-Strasse 16, 76307 Karlsbad, Germany)/«Харман Бекер Аутомомів Системс ГмбХ» (Бекер-Гоерінг-Штрассе 16, 76307 Карлсбад, Німеччина) на підприємстві «Harman Automotive Electronic Systems (Suzhou) Co., Ltd.» (No.125 Fangzhou Road, Suzhou Industrial Park, Suzhou City, Jiangsu Province, 215024, P.R. China)/«Харман Аутомомів Електронік Системс (Сучжоу) Ко., Лтд.» (№125 Фанчжоу Роад, Сучжоу Індустріал Парк, Сучжоу Сіті, Дзянганьсу Провінс, 215024, Н.Р. Китай).*

Лідписано від імені виробника уповноваженим представником ТОВ «АЛБЕНА» (Україна, 02088, м. Київ, вул. Дяченка, буд. 20, кв. 132, код ЄДРПОУ 37403989).

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

Директор
(посада)

30

березня

2021 р.

Д.С. Терещенко

(ініціали та прізвище)

Експертизу проведено
ООВ ТОВ «ВЦ «Омега»
Запис в Реєстрі № 0071-21
від « 30 » 03 2021р.