



## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серії):

**AM/FM/DAB підсилювач для автомобільної інтегрованої антени торговельної марки Continental моделей 8W5 035 225 M, 8W9 035 225 M, 8W8 035 225 M, 8W6 035 225 M та 4M0 035 225 M.**

Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

2. Найменування та місцезнаходження виробника: **Continental Advanced Antenna GmbH, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany/Німеччина.**

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

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

4. Об'єкт декларації:



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

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355.

6. Об'єкт декларації відповідає вимогам наступних НД:

ДСТУ EN 62368-1:2017; ДСТУ EN 62311:2014; ДСТУ EN 301 489-1:2014; Специфікація TL 81000: 2016-02; ETSI ES 202 056 V1.1.1 (2005-01); Специфікація TL 82133: 2015-05.

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)

7. Призначений орган з оцінки відповідності:

**ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, 03179, м. Київ, пр-т Перемоги, 151, реєстр. номер UA.TR.052 за наказом Мінекономрозвитку України від 11.04.2018 № 500**

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав оцінку відповідності технічного проекту радіообладнання суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355 за процедурою експертизи типу (модуль В) та видав сертифікат експертизи типу № UA.R.TR.052.344-20 від 22 грудня 2020 р.

8. Програмне забезпечення не застосовується. Компоненти та аксесуари відсутні.

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


9. Додаткова інформація

Виробник – **Контіненталь Адвансед Антена ГмбХ**. Рьомеррінг 1, 31137 Хільдесхайм, Німеччина (**Continental Advanced Antenna GmbH, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany**).

10. Підписано від імені: **Continental Advanced Antenna GmbH**, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany/Німеччина.


**Виконавчий директор**  
**Continental Advanced Antenna GmbH**  
\_\_\_\_\_ (посада)

\_\_\_\_\_ (підпис)

 Michael Heise  
\_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я та по батькові)

**Виконавчий директор**  
**Continental Advanced Antenna GmbH**  
\_\_\_\_\_ (посада)

\_\_\_\_\_ (підпис)

  
Dr. Markus Hoffmeister  
\_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я та по батькові)

« 22 » \_\_\_\_\_ грудня \_\_\_\_\_ 2020 р.



## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серії):  
**FM / DAB підсилювач для автомобільної інтегрованої антени торговельної марки Continental моделей 8W6 035 225 D, 8W8 035 225 D, 8W7 035 225 D, 8W9 035 225 D, 8W5 035 225 D, 8S8 035 225 D, 8S7 035 225 E, 4M0 035 225 D.**

Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

2. Найменування та місцезнаходження виробника: **Continental Advanced Antenna GmbH, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany/Німеччина.**

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

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

4. Об'єкт декларації:



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

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355.

6. Об'єкт декларації відповідає вимогам наступних НД:

ДСТУ EN 62368-1:2017; ДСТУ EN 62311:2014; ДСТУ EN 301 489-1:2014; ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009; ETSI ES 202 056 V1.1.1 (01-2005); Специфікація TL 82133 (2015-05).

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)

7. Призначений орган з оцінки відповідності:

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, 03179, м. Київ, пр-т Перемоги, 151, реєстр. номер UA.TR.052 за наказом Мінекономрозвитку України від 11.04.2018 № 500

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав оцінку відповідності технічного проекту радіообладнання суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355 за процедурою експертизи типу (модуль В) та видав сертифікат експертизи типу № UA.R.TR.052.349-20 від 22 грудня 2020 р.

8. Програмне забезпечення не застосовується. Компоненти та аксесуари відсутні.

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

9. Додаткова інформація

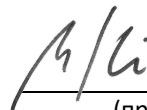
Виробник – **Контіненталь Адвансед Антена ГмБХ**. Рьомеррінг 1, 31137 Хільдесхайм, Німеччина  
(**Continental Advanced Antenna GmbH**, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany).

10. Підписано від імені: **Continental Advanced Antenna GmbH**, Römerring 1, 31137 Hildesheim,  
Germany/Німеччина.

**Виконавчий директор**  
**Continental Advanced Antenna GmbH**

(посада)

(підпис)



Michael Heise

(прізвище, ім'я та по батькові)

**Виконавчий директор**  
**Continental Advanced Antenna GmbH**

(посада)

(підпис)



Dr. Markus Hoffmeister

(прізвище, ім'я та по батькові)

« 22 » грудня 2020 р.



## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серії):

**DAV підсилювач для автомобільної інтегрованої антени торговельної марки Continental моделі 8W7 035 225 M.**

Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

2. Найменування та місцезнаходження виробника: **Continental Advanced Antenna GmbH, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany/Німеччина.**

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

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

4. Об'єкт декларації:



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

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355.

6. Об'єкт декларації відповідає вимогам наступних НД:

ДСТУ EN 62368-1:2017; ДСТУ EN 62311:2014; ДСТУ EN 301 489-1:2014; ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009; ETSI ES 202 056 V1.1.1 (2005-01); Специфікація TL 82133: 2015-05.

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)

7. Призначений орган з оцінки відповідності:

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, 03179, м. Київ, пр-т Перемоги, 151, реєстр. номер UA.TR.052 за наказом Мінекономрозвитку України від 11.04.2018 № 500

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав оцінку відповідності технічного проекту радіообладнання суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355 за процедурою експертизи типу (модуль В) та видав сертифікат експертизи типу № UA.R.TR.052.345-20 від 22 грудня 2020 р.

8. Програмне забезпечення не застосовується. Компоненти та аксесуари відсутні.

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

9. Додаткова інформація

Виробник – **Контіненталь Адвансед Антена ГмбХ**. Рьомеррінг 1, 31137 Хільдесхайм, Німеччина (**Continental Advanced Antenna GmbH, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany**).

10. Підписано від імені: **Continental Advanced Antenna GmbH**, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany/Німеччина.

**Виконавчий директор**

**Continental Advanced Antenna GmbH**

(посада)

(підпис)



Michael Heise

(прізвище, ім'я та по батькові)

**Виконавчий директор**

**Continental Advanced Antenna GmbH**

(посада)

(підпис)



Dr. Markus Hoffmeister

(прізвище, ім'я та по батькові)

« 22 » грудня 2020 р.



## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серії):

**AM/FM/DVB-T підсилювач для автомобільної інтегрованої антени торговельної марки Continental моделей 8W9 035 225 H, 8W9 035 225 J, 8W9 035 225 B, 8W9 035 225, 8W8 035 225 H, 8W8 035 225 B, 8W8 035 225, 8W7 035 225 F, 8W7 035 225 B, 8W7 035 225 A, 8W7 035 225, 8W6 035 225 H, 8W6 035 225 B, 8W6 035 225, 8W5 035 225 H, 8W5 035 225 B, 8W5 035 225, 8W0 035 225 B, 8S8 035 225 E, 8S8 035 225 A, 8S8 035 225, 8S7 035 225 J, 8S7 035 225 D, 8S7 035 225 A, 8S7 035 225, 4M0 035 225 K, 4M0 035 225 J, 4M0 035 225 H, 4M0 035 225 A, 4M0 035 225, 4G9 035 225 A, 4G8 035 225 A, 4G5 035 225 A, 2G0 035 577 A, 1S0 035 577 A.**

Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

2. Найменування та місцезнаходження виробника: **Continental Advanced Antenna GmbH, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany/Німеччина.**

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

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

4. Об'єкт декларації:



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

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355.

6. Об'єкт декларації відповідає вимогам наступних НД:

ДСТУ EN 62368-1:2017; ДСТУ EN 62311:2014; ДСТУ EN 301 489-1:2014, ДСТУ EN 301 489-3:2009, ETSI ES 202 056 V1.1.1 (2005-01); Специфікація TL 82133 (2015-05).

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)

7. Призначений орган з оцінки відповідності:

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, 03179, м. Київ, пр-т Перемоги, 151, реєстр. номер UA.TR.052 за наказом Мінекономрозвитку України від 11.04.2018 № 500

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав оцінку відповідності технічного проекту радіообладнання суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355 за процедурою експертизи типу (модуль B) та видав сертифікат експертизи типу № UA.R.TR.052.350-20 від 22 грудня 2020 р.

8. Програмне забезпечення не застосовується. Компоненти та аксесуари відсутні.

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

9. Додаткова інформація

Виробник – **Континенталь Адвансед Антена ГмБХ**. Рьомеррінг 1, 31137 Хільдесхайм, Німеччина  
(**Continental Advanced Antenna GmbH**, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany).

10. Підписано від імені: **Continental Advanced Antenna GmbH**, Römerring 1, 31137 Hildesheim,  
Germany/Німеччина.

**Виконавчий директор**  
**Continental Advanced Antenna**  
**GmbH**

(посада)


  
(підпис)

Jürgen Altmann

(прізвище, ім'я та по батькові)

**Виконавчий директор**  
**Continental Advanced Antenna**  
**GmbH**

(посада)

  
(підпис)

Dr. Markus Hoffmeister

(прізвище, ім'я та по батькові)

« 12 » липень 2022 р.