



10175
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ
CCM&G

СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

№ у реєстрі № in the register	Кількість додатків number of applications	Термін дії Term of validity is from
UA.032.СТ.0030-18	2	від 11 травня 2018 р.

Сертифікат видано

Certificate is issued to

ТОВ «Нормакон-Україна» (офіс 314, вул. Кірова 139, м. Мелітополь, Запорізька обл., 72319, Україна, код ЄДРПОУ 37463168) за договором дорученням № 20180503 «Continental Automotive GmbH» (Siemensstrasse 12, D-93055 Regensburg, Germany/Німеччина)

(назва та адреса виробника або уповноваженої особи)

Продукція

Production

Модуль радіоприймача (Receiver Module) торговельної марки «Continental» моделей 5WK50250, 5WK50252, 5WK50257, 5WK50254, 40398036, 40406557, 40398279

8526

(повна назва, тип, вид, марка, торгова марка) / (complete product name, type, kind, model, merchandise mark (trademark))

(код (и) УКТЗЕД)
(UKT ZED code (s))

Відповідає вимогам

Comply with the requirements

Технічного регламенту радіобладнання затвердженого постановою Кабінету міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355, п.6 – безпека, електромагнітна сумісність, п. 7 – ефективне використання радіочастотного ресурсу

Виробник

Producer

«Continental Automotive GmbH» (Siemensstrasse 12, D-93055 Regensburg, Germany/Німеччина)

Місце

Place of production

«Continental Automotive Systems Czech Republic s.r.o.» (744 01 Frenstat pod Radhostem, Koprnska 1713, Czech Republic/Чеська Республіка)

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності

Certificate is issued by the
conformity assessment body

ООВ «Орган сертифікації «Центр сертифікації матеріалів та виробів», № UA.TR.032
Атестат про акредитацію НААУ № 10175
(юридична адреса: 03164, м. Київ, вул. Малинська, 20-А;
пошт. адреса: 03680, м. Київ, вул. Виборзька, 103,
тел. (044) 221-94-10; 457-69-23; тел./факс 404-88-03)

Додаткова інформація

Additional information

електроживлення: 3,3 В – 5 В;
радіобладнання: радіоприймач 433 МГц;
Технічні характеристики та умови застосування наведені в Додатку

На підставі

On the grounds of

Рішення за результатами звіту про оцінювання № TR0118-18 від 11.05.2018 р.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body



О. С. Іщенко

(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)



10175
DCTU EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ
CCM&G

ДОДАТОК
до сертифіката експертизи типу
ANNEX TO TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

№ UA.032.СТ.0030-18 від 11 травня 2018 р.

1. Обґрунтування відповідності пристрою вимогам Технічного регламенту радіообладнання, протоколи, нормативні документи

Суттєві вимоги ТР	Вимоги, що перевіряються	Протоколи	Дата	Стандарти, що застосовувалися
п. 6 абз. 1	Безпека	ТР2017-72/1 №10006048	02.06.2017 р. 14.04.2010 р.	ДСТУ EN 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006 A11:2009 A1:2010 A12:2011 AC:2011 A2:2013, IDT)
п. 6 абз. 2	EMC	№ 0886-5-2017 №10006047	02.06.2017 р. 14.04.2010 р.	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT); ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT)
п. 7	Радіо	№ 0887-5-2017 №10006046а	02.06.2017 р. 14.04.2010 р.	ETSI EN 300 220-2 V2.4.1 (2012 05)

2. Технічні характеристики радіообладнання:

- 2.1 Радіотехнологія згідно з Планом використання радіочастотного ресурсу України: телеметрія та радіодистанційне керування;
2.2 Діапазон частот, кГц: 433,05 - 434,79;
2.3 Частота прийому 433,92 МГц;
2.4 Рівні побічних випромінювань приймача:
- на частотах від 30 МГц до 1 ГГц, не більше (мінус) 57 дБм;
- на частотах від 1 ГГц до 4,33 ГГц, не більше (мінус) 47 дБм.

3. Програмне забезпечення не впливає на технічні характеристики радіообладнання і не може бути змінено користувачем.

4. Перелік документації на продукцію, що розглядалася::

- Специфікація;
- Керівництво з експлуатації;
- Маркування;
- Схеми;
- Зображення внутрішньої та зовнішньої компоновки (фото)

5. Умови застосування:

Продукція зазначена в сертифікаті відповідає узагальненим умовам: РІ 42-2, які схвалені Рішенням НКРЗІ від 12.01.2012 №18 станом на 06.03.2018 р., додатки 19.
Експлуатація зазначеного в цьому сертифікаті радіообладнання у зазначеному складі та технічними характеристиками здійснюється на бездозвільній основі (Рішення НКРЗІ №844 від 23.12.2014 р. зареєстровано у Міністерстві юстиції України 19.02.2015 р. за № 201/26646.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body



О. С. Іщенко

(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)