



10175
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ
ССМ&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.0486-19	1	від 23 жовтня 2019 р.	

Сертифікат видано

Certificate is issued to

Товариство з обмеженою відповідальністю «Самсунг Електронікс Україна Компані» (вул. Льва Толстого, буд. 57, 01032, м. Київ, Україна; код ЄДРПОУ 36048094), тел. +380(44) 390-53-33, за дорученням «Samsung Electronics Co., Ltd.» (129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, Republic of Korea/ Республіка Корея) від 03.08.2015 р.

(назва та адреса виробника або уповноваженої особи)

Продукція

Production

Парова шафа (Air dresser) торговельної марки «SAMSUNG» типу DF60R8****/** (де з першої по третю *** - цифри (0-9) або латинські літери (A-Z), що позначають додаткові функції, четверта * - цифри (0-9) або латинські літери (A-Z) що позначають колір дверей, п'ята * - цифри (0-9) або латинські літери (A-Z), що позначають колір корпусу, шоста та сьома ** - латинські літери (A-Z), що позначають код регіону) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 b/g/n)

8451

(код (и) УКТЗЕД)/
(UKTZED code (s))

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

Відповідає вимогам

Comply with the requirements

Виробник

Producer

«Samsung Electronics Co., Ltd.» (129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, Republic of Korea) / «Самсунг Електронікс Ко., Лтд.» (129, Самсунг-ро, Уентонг-гу, Сувон-сі, Гуюнггі-до, 16677, Республіка Корея)

Місце виробництва

Place of production

«DH GLOBAL CO., LTD.» (36, Cheomdanyeosin-ro 29beon-gil, Buk-gu, Gwangju, Korea) / «ДХ ГЛОБАЛ КО. ЛТД.» (36, Чеомданьеосин-ро 29беон-гіл, Бук-гу, Гвангджу, Республіка Корея)

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

Радіобладнання: картка безпроводового доступу моделі CWAM210S.
Напруга живлення: 220 - 240 В, 50 Гц, 1700-1900 Вт змінного струму.

Технічні характеристики та умови застосування наведені в Додатках.

На підставі

On the grounds of

Рішення за результатами звіту про оцінювання № TR0490-19 від 23.10.2019 р.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body



М.П./Stamp

О. С. Іщенко

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



10175
DСТУ EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ
CCM&G

ДОДАТОК

до сертифіката експертизи типу
ANNEX TO TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

№ UA.032.СТ.0486-19 від 23 жовня 2019 р.

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

Суттєві вимоги ТР	Вимоги, що перевірялися	Протоколи	Дата	Стандарти, що застосовувалися
п. 6 абз. 1	Безпека	371840 382432	06.09.2019 р. 19.09.2019 р.	ДСТУ EN 60335-1:2015 (EN 60335-1:2002; A1:2004; A2:2006; A11:2004; A12:2006; A13:2008; A14:2010; A15:2011; AC:2009; AC:2010; A1:2004/AC:2007; A12:2006/AC:2007, IDT); ДСТУ EN 60335-2-43:2015 (EN 60335-2-43:2003; A 1:2006; A2:2008, IDT)
	SAR	KR17-SRC0010 NK-19-R-125	19.01.2017 р. 30.05.2019 р.	ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT)
п. 6 абз. 2	EMC	NK-19-E-0346	28.05.2019 р.	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT); ДСТУ ETSIEN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2008, IDT); ДСТУ EN 55014-1:2016 (EN 55014-1:2006; EN 55014-1:2006/A1:2009; EN 55014-1:2006/A2:2011, IDT); ДСТУ EN 55014-2:2017 (EN 55014-2:2015, IDT; CISPR 14-2:2015, IDT); ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT); ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT)
п. 7	Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n)	NK-19-R-125	30.05.2019 р.	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT)
п. 8	Вимоги не визначені			

2. Технічні характеристики радіообладнання.

2.1 Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n) - картка безпроводового доступу моделі CWAM210S:

2.1.1 Робочі частоти:

2412 - 2472 МГц (802.11b/g/n HT20);

2.1.2 Еквівалентна ізотропна випромінювана потужність, не більше: 18,61дБм;

2.1.3 Тип модуляції:

- CCK, QPSK, BPSK для DSSS;

- BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM для OFDM;

2.1.4 Тип антени / інтегрована/коефіцієнт підсилення, не більше: 1,90 дБі.

3. Програмна версія не визначена.

4. Перелік документації на продукцію, що розглядалася:

Специфікація; Посібник користувача; Маркування; Схеми; Оцінка ризиків; Зображення внутрішньої та зовнішньої компоновки (фото); Декларація EU.

5. Умови застосування

Продукція зазначена в сертифікаті відповідає узагальненим умовам: PI 24-1-1, PI 24-2-1, які схвалені Рішенням НКРЗІ від 12.01.2012 №18 станом на 07.05.2019 р., додатки 9, 10.

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), з урахуванням змін до положення про порядок і форму ведення реєстру радіоелектронних засобів та випромінювальних пристроїв, що можуть застосовуватися на території України в смугах радіочастот загального користування, затвердженого рішенням НКРЗІ 03.04.2018 р. за № 188, зареєстрованого Міністерстві Юстиції України 07.06.2018 р. за № 688/32140.



Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body

О. С. Іщенко

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

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу сертифікації за тел. 044 221-94-10. Действие сертификата соответствия можно проверить в базе данных органа сертификации по тел. 044 221-94-10. Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the certification body tel. 044 221-94-10