

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Пристрій друкувальний т.м. «EPSON» типу B711A моделі SureColor SC-F100 з обладнанням радіодоступу (радіоінтерфейси передачі даних IEEE 802.11 b/g/n).*
2. Найменування та адреса виробника: *«SEIKO EPSON Corporation» (3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan)/«СЕЙКО ЕПСОН Корпорейшн» (3-5, Ова 3-хоме, Сува-ши, Нагано-Кен, 392-8502, Японія).*
3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації: *Пристрій друкувальний т.м. «EPSON» типу B711A моделі SureColor SC-F100 з обладнанням радіодоступу (радіоінтерфейси передачі даних IEEE 802.11 b/g/n).*
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 62311:2014 (EN 62311:2008, 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 V2.1.1 (2017-02);*
 - ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02);*
 - ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT);*
 - ДСТУ EN 55024:2017 (EN 55024:2010; EN 55024:2010/A1:2015, IDT);*
 - ДСТУ IEC 61000-3-2:2016 (IEC 61000-3-2:2014, IDT);*
 - ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT);*
 - ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, 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.0387-20 від 18.12.2020 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:
 - *картка безпроводового доступу моделі WLU6320-D69(RoHS);*
 - *версія програмного забезпечення: A1.0720.0000.*

9. Додаткова інформація: *Пристрій друкувальний т.м. «EPSON» типу B711A моделі SureColor SC-F100 з обладнанням радіодоступу (радіоінтерфейси передачі даних IEEE 802.11 b/g/n), що виготовляється «SEIKO EPSON Corporation» (3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan)/«СЕЙКО ЕПСОН Корпорейшн» (3-5, Ова 3-хоме, Сува-ши, Нагано-Кен, 392-8502, Японія) на підприємстві «EPSON Precision (Philippines) Inc. Lipa Plant» (Sepz, Lima Technology center, Lipa City, Batangas Province 4217, Philippines)/«ЕПСОН Пресіжн (Філіппіни) Інк. Ліпа Плент» (Сепз, Ліма Технолоджі центр, Ліпа Сіті, Батангас Провінс 4217, Філіппіни).*

Підписано від імені виробника уповноваженим представником Представництво «ЕПСОН ЄВРОПА Б.В.» (04050, Україна, м. Київ, вул. Миколи Пимоненка, 13, корп.6А, оф.15).

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

Старший менеджер

(посада)



18

грудня

2020 р.

(підпис)

О.В. Ткаченко

(ініціали та прізвище)