

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *ПК-проектор т.м. «EPSON» типу HA22B моделей EV-110, EV-115.*
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, Нагао-Кен, 392-8502, Японія).*
3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації: *ПК-проектор т.м. «EPSON» типу HA22B моделей EV-110, EV-115.*
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 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; A2:2013; AC:2011, IDT);*
 - ДСТУ EN 60825-1:2016 (EN 60825-1:2014, 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 V2.2.3 (2019-11);*
 - ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02);*
 - ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT);*
 - EN 55035:2017;*
 - 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);*
 - 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.0384-20 від 25.11.2020 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 WLU5630B-D101(RoHS).*
 - *версія програмного забезпечення: MP EPSON 01.*
9. Додаткова інформація: *ПК-проектор т.м. «EPSON» типу HA22B моделей EV-110, EV-115 з обладнанням радіодоступу (радіоінтерфейси передачі даних IEEE 802.11 a/b/g/n/ac та радіоінтерфейс передачі даних Bluetooth (IEEE 802.15.1), 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, Нагао-Кен, 392-8502, Японія) на підприємстві «EPSON Engineering (Shenzhen) Ltd.» (No.11, Keji North 1st Rd, Xili Sub-district, Nanshan District, Shen Zhen, Guang Dong, China)/«ЕПСОН Інженірінг (Шеньчжень) Лтд.» (№ 11, Ке-дзі Норс Іст Рд, Кеїлі Саб-дістрікт, Наншан Дістрікт, Шень Чжень, Гуан Дун, Китай), «EPSON Precision (Philippines) Inc. Lipa Plant» (Serpz, Lima Technology center, Lipa City, Batangas Province 4217, Philippines)/«ЕПСОН Пресіжен (Філіппіни) Інк. Ліпа Плент» (Сенз, 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)

25

листопада

2020 р.

Старший менеджер
(посада)



О.В. Ткаченко
(ініціали та прізвище)