

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Проектор мультимедійний торговельної марки Epson, моделей EB-L730U/HA25B, EB-L735U/HA25B, EB-L630U/HA26B, EB-L530U/HA27B, EB-L630SU/HA29B, EB-L635SU/HA29B з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac) та інтерфейсом передачі даних Bluetooth

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

2. Уповноважений представник виробника - Представництво "Епсон Європа Б.В.", Україна, 04050, м. Київ, вул. Пимоненка, 13, корпус 6А, офіс 15, код ЄДРПОУ 26581046, діє за дорученням SEIKO EPSON CORPORATION від 01.01.2019

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації



EB-L730U/HA25B

EB-L735U/HA25B

EB-L630U/HA26B



EB-L530U/HA27B

EB-L630SU/HA29B



EB-L635SU/HA29B

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

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту радіобладнання, 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 61000-3-2:2016, ДСТУ EN 61000-3-3:2017, ДСТУ EN 55032:2017, ДСТУ EN 55035:2019, ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008, ДСТУ ETSI EN 300 328:2017, ETSI EN 300 328 V2.2.2, ДСТУ ETSI EN 301 893:2017

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 добровільну оцінку відповідності технічного проекту радіобладнання суттєвим вимогам Технічного регламенту радіобладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355 за процедурою експертизи типу (модуль В) та видав сертифікат експертизи типу № UA.R.TR.052.211-21 від 12 липня 2021 р.

8. Версія програмного забезпечення: E1.1930.0001.

У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіобладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність

9. Додаткова інформація

Виробник – SEIKO EPSON CORPORATION, 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan/Японія. Виготовлено на підприємствах **EPSON Engineering (Shenzhen) Ltd.**, адрес: No.11, Keji North 1st Rd, Xili Sub-district, Nanshan District, Shen Zhen, Guang Dong, China, Китай; **EPSON Precision (Philippines) Inc.** Lipa Plant, Sepz Lima Technology center Lipa City, Batangas Province 4217, Philippines, Філіппіни.

10. Підписано Представництво "Епсон Європа Б.В.", Україна, 04050, м. Київ, вул. Пимоненка, 13, корпус 6А, офіс 15, код ЄДРПОУ 26581046 від імені SEIKO EPSON CORPORATION. за дорученням від 01.01.2019.

12.07.2021

Старший Менеджер Представництва «Епсон Європа Б.В.»

(прізвище, ім'я та по батькові, посада)



О.В. Ткаченко

