

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ PUA.018-25

1. Радіобладнання: *Цифрова фотокамера (Digital Camera) т.м. «Panasonic» моделі DC-S1M2\*\*\*\*\* (де \* - будь-яка літера латинського алфавіту та/або цифра, та/або пробіл на позначення кольору та країни призначення виробу).*

2. Найменування та адреса виробника: *«Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd.» (1-10-12 Yagumo-higashi-machi, Moriguchi City, Osaka 570-0021, Japan) / "Панасонік Інтертеймент & Комунікейшн Ко., Лтд.", 1-10-12 Ягумо-хігасі-мачі, Морігумі Сімі, Осака 570-0021, Японія.*

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації: *Цифрова фотокамера (Digital Camera) т.м. «Panasonic» моделі DC-S1M2\*\*\*\*\* (де \* - будь-яка літера латинського алфавіту та/або цифра, та/або пробіл на позначення кольору та країни призначення виробу).*

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:

- *Технічного регламенту радіобладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355;*

- *Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 10 березня 2017 р. №139.*

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:

-*Технічного регламенту радіобладнання:*

*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 EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT); ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT)/Зміна № 1:2022 (EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021, IDT; IEC 61000-3-2:2018/A1:2020, IDT); ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT)/Зміна № 1:2022 (EN 61000-3-3:2013/A1:2019, IDT; IEC 61000-3-3:2013/A1:2017, IDT); ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT)/Зміна № 2:2022 (EN 61000-3-3:2013/A2:2021, IDT; IEC 61000-3-3:2013/A2:2021, IDT); ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT)/Зміна № 11:2020 (EN 55032:2015/A11:2020, IDT); ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD)/Зміна № 11:2021 (EN 55035:2017/A11:2020, IDT); ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); ETSI EN 301 489-17 V3.3.0 (2024-07); ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 (ETSI EN 301 893:2017, IDT); ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07).*

-*Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні:*

*ДСТУ EN IEC 63000:2020 (EN IEC 63000:2018, IDT; IEC 63000:2016, 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 радіобладнання та видав сертифікат експертизи типу: від 31.03.2025 р. № UA.TR.109.R. 0156-25.*

8. 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:

- *зарядний пристрій DVLC1005Z\*\*\*\*\* (де \* - будь-яка літера латинського алфавіту та/або цифра, та/або пробіл на позначення кольору та країни призначення виробу).*

9. Додаткова інформація: *Стереонавушники безпроводові (Digital Wireless Stereo Headphones) т.м. «Panasonic» моделі RB-HX330B\* (де \* - від двох до чотирьох будь-яких літер латинського алфавіту та/або цифр для позначення кольору та країни призначення виробу).*

Підписано від імені виробника *уповноваженим представником ТОВ «ПАНАСОНІК УКРАЇНА ЛТД» (вул. Васильківська 30, офіс 710, м. Київ, 05022, Україна; код ЄДРПОУ 37413729).*

*м. Київ, Україна*  
(місце та дата видачі)

*Генеральний директор*  
(посада)



*31 березня 2025 р.*

*Терадіма Кодзі*  
(імя та прізвище)