

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Радіостанція носивна торговельного найменування DP4401 Ex mini PBE302BEEEx і PBE502BEEEx.*
2. Найменування та адреса виробника: *«Моторола Солюшнс Джермені ГмбХ» (вул. Сервісвеа-Крейзел 1, 65510 Ідштайн, Німеччина)/«Motorola Solutions Germany GmbH» (Serviceware-Kreisel 1, 65510 Idstein, Germany).*
3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника
4. Об'єкт декларації: *Радіостанція носивна торговельного найменування DP4401 Ex mini PBE302BEEEx і PBE502BEEEx.*
5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:
  - *Технічного регламенту радіообладнання, 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 радіообладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355:*
    - ДСТУ ETSI EN 300 086:2018 (ETSI EN 300 086:2016, IDT);*
    - ETSI EN 300 113 V2.2.1 (2016-12);*
    - ETSI TS 102 361-1 V2.5.1 (2017-10); ETSI TS 102 361-2 V2.4.1 (2017-10);*
    - ETSI TS 102 361-3 V1.3.1 (2017-10); ETSI TS 102 361-4 V1.11.1 (2021-01);*
    - ДСТУ ETSI EN 300 219:2018 (ETSI EN 300 219:2016, IDT);*
    - ДСТУ ETSI EN 303 413:2018 (ETSI EN 303 413:2017, IDT);*
    - 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);*
    - EN 50360:2017;*
    - EN 50566:2017;*
    - EN 62209-1:2016; EN 62209-2:2010;*
    - ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT);*
    - ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11);*
    - ETSI EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04);*
    - ETSI EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04).*
  - *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 відповідності на основі цілковитого забезпечення якості та прийняв Рішення № 0088-23 від 19.04.2023 щодо оцінки відповідності вимогам Технічного Регламенту радіообладнання (модуль Н).

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: *Радіообладнання може комплектуватися аксесуарами згідно Додатку.*

*Програма забезпечення: Версія D02.22.01.0114, знаходиться під цілковитим контролем виробника без доступу для користувача*

9. Додаткова інформація: *Радіостанція носивна торговельного найменування DP4401 Ex mini PBE302BEEEx і PBE502BEEEx, виготовляється «Моторола Солюшнс Джермені*



ГмбХ» (вул. Сервісвеа-Крейзел 1, 65510 Ідштайн, Німеччина)/«Motorola Solutions Germany GmbH» (Serviceware-Kreisel 1, 65510 Idstein, Germany) на підприємстві: «Sanmina SCI Systems (Malaysia) Sdn. Bhd.» (Plot 2, Bayan Lepas Technoplex Industrial Park, Mukim 12, SWD, 11900 Bayan Lepas, Penang, Malaysia / Малайзія)

Підписано від імені та за дорученням виробника уповноваженим представником ТОВ «Моторола Солюшнс Юкрейн» (04050, Київ, вул. Пимоненка, 13 корпус 8, код ЄДРПОУ 33888584).

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Ансар Тайметов".

(підпис)

19 квітня 2023 р.

Ансар ТАЙМЕТОВ

(ім'я та прізвище)

Експертизу проведено  
ООВ ТОВ «ВЦ «Омега»  
Запис в Реєстрі № 0088-23  
від « 19 » 04 2023 р.



КОПІЯ ДЛЯ КОРИСТУВАЧА  
НЕ ВИКОРИСТОВУВАТИ ДЛЯ ТЕНДЕРНОЇ  
ТА ІМПОРТНО-ЕКСПОРТНИХ ОПЕРАЦІЙ

**Перелік аксесуарів, схвалених для використання з радіобладнанням:**

Вид аксесуарів	Парт-номери		
Антени	PMAD4126A	PMAD417A	PMAD4128A
	PMAD4129A	PMAD4130A	PMAD4131A
	PMAD4132A	PMAE4081A	PMAE4082A
	PMAE4083A	PMAE4084A	PMAE4085A
Аудіо	PMLN6047A	PMLN6087A	PMLN6089A
	PMLN6090A	PMLN6092A	PMLN6333A
	PMLN7188B	PMLN7310ASP01	PMLN7531A
	PMLN7535A	PMMN4067B	PMMN4094A
	PMMN4110A		
Акумуляторні батареї	NNTN8359A	NNTN8359C	
Аксесуари для носіння	PMLN5610A	PMLN6086A	PMLN6096A
	PMLN6097A	PMLN6098A	PMLN6099A
Інше	15012157001	PMLN6368A	PMLN6803A
Програмне забезпечення	D02.22.01.0114		

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)

19 квітня 2023 р.

Ансар ТАЙМЕТОВ

(ім'я та прізвище)

