

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № MOTOROLA.UKR.355-8/19

1. Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

Радіостанція носивна (портативна) торговельного найменування CLK446

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Уповноважений представник - ТОВ "Моторола Солюшинс Юкрейн", Україна, код ЄДРПОУ 33888584, вул. Пимоненка, 13, корпус 8, м. Київ, 04050

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Моторола Солюшинс Джермені ГмбХ", Телко Крейзел 1, 65510 Ідштейн, Німеччина ("Motorola Solutions Germany GmbH", Telco Kreisel 1, 65510 Idstein, Germany)

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

Радіостанція носивна (портативна) торговельного найменування CLK446

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

Технічного регламенту радіообладнання;

6. 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):

Пункти "Технічного регламенту радіообладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
Застосовані стандарти, що включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.7	-	-	-
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.6, абзац 1	ДСТУ EN 50385:2007, ДСТУ EN 62368-1:2017	7780.1 від 13.02.2019	ВЦ РіТ УНДІРТ (2Н227)
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (пп. 8.2, 8.4, 8.5, 8.6, 9.2, 9.3) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-5:2009)	7780.1 від 13.02.2019	ВЦ РіТ УНДІРТ (2Н227) випробування разом з зарядним пристроєм моделі PMLN7409A та блоком живлення моделі 25012026001
п.7	ДСТУ 4184:2003, ДСТУ ETSI EN 300 296-2:2017	7780.1 від 13.02.2019	ВЦ РіТ УНДІРТ (2Н227)

7. Призначений орган з оцінки відповідності ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ РАДІО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ".
Реєстрацій номер: UA.TR.028

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав

експертизу типу

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу № 359.105-СЕТ від 19.02.2019

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

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог (для всіх моделей): R01.00.04;
Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: PMUE4903A;
Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів: RODINIA LITE 1.3 (P/N: 51009686002)

До складу комплекту обладнання - радіостанції носивної (портативної) торговельного найменування CLK446 входить зарядний пристрій моделі PMLN7409A та блок живлення моделі 25012026001.

9. Додаткова інформація

Підприємство-виробник:

"Санміна-САЙ Системз (Малайзія) Сдн. Бхд.", Плот 2, Технопарк Індустриал Парк, Мукім 12 СВД, 11900 Баян Лепас, Пенанг, Малайзія

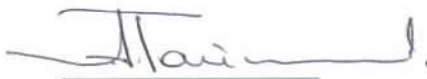
("Sanmina-SCI Systems (Malaysia) Sdn. Bhd.", Plot 2, Technopark Industrial Park, Mukim 12 SWD, 11900 Bayan Lepas, Penang, Malaysia, Малайзія)

Підписано від імені та за дорученням:

"Моторола Солюшинс Джермені ГмбХ" ("Motorola Solutions Germany GmbH"),
Німеччина, уповноваженим представником - ТОВ "Моторола Солюшинс Юкрейн", Україна

м.Київ, "19" лютого 2019 р.

(місце та дата видачі)



А. М. Тайметов

(підпис)

(ініціали та прізвище)



ДОДАТОК ДО ДЕКЛАРАЦІЇ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Перелік аксесуарів, схвалених до використання з обладнанням:

Парт-номер	Опис (довідково)
AУ000170A01	Вушне кріплення для навушника PMLN7081
AУ000171A01	Вкладиш для навушника PMLN7081
HKLN4529A	Одноконтактна гарнітура з РТТ
HKLN4602A	Одноконтактна гарнітура з РТТ
HKLN4603A	Одноконтактна гарнітура прихованого носіння з РТТ
PMLN7081A	Навушник з виносним мікрофоном та РТТ
RLN6242A	Акустична трубка
HKKN4027A	Кабель програмування
HKKN4028A	Кабель програмування
PMKN4179A	Аудіороз'єм-конвертер для програмування
Програмне забезпечення	Встановлене ПЗ знаходиться під пілковитим контролем виробника без доступу для користувача

м.Київ, "19" лютого 2019 р.
(місце та дата видачі)

Директор

(підпис)

А. М. Тайметов

(ініціали та прізвище)

