

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

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

Колонка акустична торговельної марки JBL моделі PARTYBOX 100 з обладнанням радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth).

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Постачальник: ТОВ "Карма Діджитал ЛТД", Україна, код ЄДРПОУ 40206724, пр. В. Лобановського, 14, офіс 107, м. Київ, 03037.

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Харман Інтернешинал Індастріал Інк.", США, 8500 Белбоа блвд, Нортридж, СА91329
("HARMAN International Industries, Inc.", США, 8500 Balboa blvd, Northridge, CA91329, USA).

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

Колонка акустична торговельної марки JBL моделі PARTYBOX 100 з обладнанням радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth).

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	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017	8540 від 30.09.2019	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.6, абзац 1	ДСТУ EN 62368-1:2017, ДСТУ EN 62311:2014	8540 від 30.09.2019	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (пп. 8.2, 9.2, 9.3) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008)	8540 від 30.09.2019	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)
п.7	-	-	-

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 № 2530.2-СЕТ від 02.09.2019

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

Ідентифікаційні характеристики:

Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: V1.4;

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: Ver39;

Радіомодуль (процесор), що виконує функції формування радіочастотних сигналів: MB8811Q (CSR8811);

Напруги живлення:

- змінний струм частотою 50 Гц: від 100 В до 240 В,

споживана потужність 60 Вт;

- постійного струму (від вбудованого акумулятора): 14,4 В.

9. Додаткова інформація

Підприємство-виробник:

"TCL Technology Electronics (Huizhou) Co. Ltd.", Китай Section 19, Zhongkai High-tech Development Zone, Huizhou, 516006, Guangdong, China.

("ТЦЛІ Технолоджи Електронік (Худжоу) Ко. Лтд." Секшійон 19, Жонгкай Хай-теч Девелопмен Зон, Худжоу, 516006, Гуандонг, Китай).

Підписано від імені та за дорученням:

"Харман Інтернешинал Індастріал Інк.", США
("HARMAN International Industries, Inc."), США,
постачальником - ТОВ "Карма Діджітал ЛТД", Україна

м. Київ, "02" жовтня 2019 р.

(місце та дата видачі)



(підпис)

Субота А. В.
(ініціали та прізвище)