

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

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

Колонка акустична торговельної марки JBL моделі EON208P 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 Профешнал Інк.", США, 8500 Белбоа блвд, Нортридж, ЦА91329 ("HARMAN PROFESSIONAL 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 EON208P 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	8427 від 16.08.2019	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 62479:2015	8427 від 16.08.2019	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (пп. 8.2, 9.2, 9.3), ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008	8427 від 16.08.2019	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 № 2507.1-СЕТ від 20.08.2019

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 виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог:

REV:A1;

Процесори, що виконують функції формування радіочастотних сигналів:

CSR8645;

Напруга живлення змінного струму, частота / споживана потужність: від 220 В до 240 В, 50 Гц / 75 Вт.

#### 9. Додаткова інформація

##### Підприємство-виробник:

"Harman (China) Technologies Co., Ltd.", Китай, No.68 Yinquanyi Street, Zhenxing District, Dandong City, Liaoning Province 118009, P.R. China.

("Харман (Китай) Технолоджи Ко. Лтд." Но.68 Інквіні Стріт, Ченксінг Дістрікт, Дандонг Сіті, Ліонінг Прованс 118009, П.Р. Китай).

##### Підписано від імені та за дорученням:

"Харман Профешнал Інк.", США ("HARMAN PROFESSIONAL INC"), США,  
постачальником - ТОВ "Карма Діджитал ЛТД", Україна

м. Київ "20" серпня 2019 р.

(місце та дата видачі)



(підпис)

Субота А. В.  
(ініціали та прізвище)