

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Камера нагрудна (Body-Worn Camera) т.м. Motorola моделі VB400V3*
2. Найменування та адреса виробника: *«Моторола Солюшнс Джермені ГмбХ» (вул. Телко Крейзел, 1, м. Ідштайн 65510, Німеччина)/«Motorola Solutions Germany GmbH» (Telco Kreisel 1, 65510 Idstein, Germany).*
3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника
4. Об'єкт декларації: *Камера нагрудна (Body-Worn Camera) т.м. Motorola моделі VB400V3*
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:*
ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 (ETSI EN 301 893:2017, IDT);
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07);
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 50566:2017;
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11);
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09);
ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (2020-09)
 - *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 радіообладнання та видав сертифікат експертизи типу: від 29.09.2022 р. № UA.TR.109.R.0210-22

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: **Версія програмного забезпечення: V15.0, ПЗ знаходиться під цілковитим контролем виробника без доступу для користувача**

9. Додаткова інформація: *Камера нагрудна (Body-Worn Camera) т.м. Motorola моделі VB400V3, виготовляється «Моторола Солюшнс Джермені ГмбХ» (вул. Телко Крейзел, 1, м. Ідштайн 65510, Німеччина)/«Motorola Solutions Germany GmbH» (Telco Kreisel 1, 65510 Idstein, Germany) на підприємстві «Motorola Solutions, Inc.» (4620 Viking Way, Richmond, V6V 2L5, BC, Canada/Канада)*

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)

(підпис)

29 вересня 2022 р.

Ансар ТАЙМЕТОВ

(ініціали та прізвище)



Перелік аксесуарів, схвалених для використання з радіообладнанням:

Парт-номер	Опис (довідково)
VB-400-VF-MAG	Магнітне кріплення для камери
VB-400-DOCK-SOLO	1-портова док-станція
VB-400-DOCK 14	14-портова док-станція
VB-X-100	Зовнішня камера X-100 з кріпленням на голову

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

29 вересня 2022 р.

Директор

(посада)



[Handwritten Signature]

(підпис)

Ансар ТАЙМЕТОВ

(підписи та прізвище)

Експертизу проведено
ООВ ТОВ «ВЦ «Омега»
Запис в Реєстрі № 0216-22
від « 29 » вересня 2022 р.



КОПИЛЛЯ КОРИСТУВАЧА
НЕ ВИКОРИСТОВУВАТИ ДЛЯ ТЕНДЕРІВ
ТА ІМПОРТНО-ЕКСПОРТНИХ ОПЕРАЦІЙ