



Vyhlásenie o súlade pre EÚ

Výrobca:

Meno: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Rádiové zariadenie:

Model: 2410CRP4CG

Názov značky: Xiaomi

Popis: Tabletový počítač

Verzia hardvéru rádiového zariadenia: 135100O82

Verzia softvéru rádiového zariadenia: HyperOS 2.0

Dodávané príslušenstvo a súčasti: Adaptér, batéria, kábel USB

Parametre príslušenstva				
AC adaptér 1	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-17-EF
AC adaptér 2	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-17-EF
AC adaptér 3	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-17-EG
AC adaptér 4	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-17-EG
Batéria 1	Názov značky	MI	Názov modelu	BM81
Batéria 2	Názov značky	MI	Názov modelu	BM81
Kábel USB 1	Názov značky	MI	Názov modelu	L24240
Kábel USB 2	Názov značky	MI	Názov modelu	H24240

(Všetko príslušenstvo a súčasti, ktoré sú uvedené v tomto dokumente, nie sú vždy uvedené na rôzne trhy z dôvodu nariadení alebo iných faktorov)

My, spoločnosť Xiaomi Communications Co., Ltd., vyhlasujeme na našu výhradnú zodpovednosť, že vyššie opísaný produkt je v súlade s príslušnými harmonizačnými predpismi Únie:

Smernica o rádiových zariadeniach (2014/53/EÚ), smernica o ONL (2011/65/EÚ) a jej pozmeňujúca smernica (EÚ) 2015/863

Použili sa nasledujúce harmonizované normy a/alebo iné relevantné normy:

1. Zdravie a bezpečnosť (článok 3.1(a) Smernice o rádiových zariadeniach)

- EN 50566: 2017, EN 50566: 2017/A1: 2023
- EN IEC 62311:2020, EN 62209-2: 2010
- EN 50665: 2017
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013

2. Elektromagnetická kompatibilita (článok 3.1(b) Smernice o rádiových zariadeniach)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Konečný návrh ETSI EN 301 489-17 V3.3.0
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020

3. Využívanie rádiového frekvenčného spektra (článok 3.2 Smernice o rádiových zariadeniach)

- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 687 V1.1.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI EN 303 417 V1.1.1

Kontaktná adresa pre EÚ:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



4. **Univerzálna nabíjačka (článok 3.4 Smernice o rádiových zariadeniach)**
 - EN IEC 62680-1-3:2022
 - EN IEC 62680-1-2:2022
5. **Smernica RoHS (2011/65/EÚ) v znení neskorších zmien a doplnení (EÚ) 2015/863**
 - EN IEC 63000:2018

Notifikovaný orgán (Názov: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) vykonal posudzovanie súladu podľa Prílohy III Smernice o rádiových zariadeniach a vydal certifikát o typovej skúške pre EÚ (ref. č.: SN24C0172).

Podpísané za a v mene spoločnosti: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Miesto: Beijing

Dátum: október 29, 2024

Meno: Zeng Qingyao

Funkcia: certifikačný technik

Podpis:

Zeng Qingyao