



ES atitikties deklaracija

Gamintojas:

Vardas, pavardė: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Radio įranga:

Modelis: 2405CPCFBG

Prekių ženklo pavadinimas: POCO

Aprašymas: planšetinis kompiuteris

Su radio įranga susijusios programinės įrangos versija: Xiaomi HyperOS 1.0

Aparatinės įrangos versija: 13510N83

Priedai ir komponentai: adapteris, akumuliatorius, ausinės, USB laidas

Priedo specifikacijos				
1 kintamosios srovės adapteris (ES)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-14-EL
2 kintamosios srovės adapteris (ES)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-16-EF
3 kintamosios srovės adapteris (JK)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-16-EG
4 kintamosios srovės adapteris (TH)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-15-EY
1 akumuliatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BN5S
2 akumuliatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BN5S
1 ausinės	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	EM023
1 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	K23230
2 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	B23230
3 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	L23230
4 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	H23230

(Skirtingose rinkose dėl reglamentų arba kitų veiksmų ne visi šiame dokumente išvardyti priedai ir komponentai visada įtraukiami)

Mes, Xiaomi Communications Co., Ltd., atsakingai patvirtiname, kad anksčiau aprašytas gaminys atitinka reikiamus Europos Sąjungos darniuosius standartus:

RĮ direktyva (2014/53/ES), RoHS direktyva (2011/65/ES) ir jos dalinis pakeitimas (ES) 2015/863

Taikomi šie darnieji standartai ir (arba) kiti susiję standartai:

1. Sveikata ir saugumas (RĮ direktyvos 3.1 str. a dalis)

- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (RĮ direktyvos 3.1 str. b dalis)

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021
- EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021

ES kontaktinis adresas:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Nyderlandai



■ EN 55035:2017+A11:2020

3. Radijo dažnių spektro naudojimas (RĮ direktyvos 3.2 str.)

- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

4. RoHS direktyva (2011/65/ES) ir ją iš dalies pakeičianti direktyva (ES) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

Straipsnis 3.1 ir 3.2: Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: **Timco Engineering, Inc., ID: 1177**) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis RĮ direktyvos III priedu ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr.: E1177-244065).

Pasirašė už ir vardu: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Vieta: Beijing

Data: balandžio 29, 2024

Vardas, pavardė: qingyao zeng

Pareigos: gaminių sertifikavimo specialistas

Parašas: Zeng Qing yao