



ԵՄ համապատասխանության հռչակագիր

Արտադրող՝

Անվանում՝ Xiaomi Communications Co., ՍՊԸ

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

Ռադիո սարքավորումներ՝

Մոդել՝ 2108111RG

Ապրանքանիշի
անվանում՝ XIAOMI

նկարագրություն՝

Բջջային հեռախոս

Ռադիոյին առնչվող ծրագրաշարի տարբերակ՝

MIUI 12.5 սարքաշարի տարբերակ՝ P2

Փաթեթի հետ տրամադրված լրասարքեր և բաղադրիչներ՝ Հարմարիչ, մարտկոց, ականջակալ, USB մալուխ, C տեսակի՝ դեպի աուդիո մալուխ

Լրասարքի բնութագիր				
ՓՀ հարմարիչ (ԵՄ)	Ապրանքանիշի անվանում	MI	Մոդելի անվանում	MDY-12-EH
ՓՀ հարմարիչ (ՄԹ)	Ապրանքանիշի անվանում	MI	Մոդելի անվանում	MDY-12-EG
Մարտկոց	Ապրանքանիշի անվանում	MI	Մոդելի անվանում	BM59
Ականջակալ	Ապրանքանիշի անվանում	MI	Մոդելի անվանում	EM023
USB մալուխ	Ապրանքանիշի անվանում	MI	Մոդելի անվանում	H26250 L26250
C տեսակի՝ դեպի աուդիո	Ապրանքանիշի անվանում	MI	Մոդելի անվանում	B41121

Մենք՝ Xiaomi Communications Co., ՍՊԸ-ն, մեր բացառիկ պատասխանատվությամբ հայտարարում ենք, որ վերը նկարագրված արտադրանքը համապատասխանում է Միության ներդաշնակեցման օրենսդրությանը.

RE հրահանգ (2014/53/ԵՄ) , RoHS հրահանգ (2011/65/ԵՄ) և դրա փոփոխություն (ԵՄ) 2015/863

Կիրառվել են հետևյալ ներդաշնակեցված ստանդարտները և/կամ այլ համապատասխան ստանդարտները.

1. Առողջություն և անվտանգություն (RE հրահանգի հոդված 3.1(ա))

- EN 50566 :2017, EN 62209-2:2010
- EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016
- EN 62311 :2020
- EN IEC 62368-1:2020 +A11 :2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Էլեկտրամագնիսական համատեղելիություն (RE հրահանգի հոդված 3.1 (բ))

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Draft EN 301 489-19 V2.2.0
- Draft EN 301 489-52 V1.1.2
- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

ԵՄ կոնտակտային հասցե՝

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



3. Ռադիոհաճախականության սպեկտրի կիրառում (RE հրահանգի հոդված 3.2)

- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1,
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- {Draft}ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.3
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 303 413 V1.1.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI TS 138 521-1 V16.6.0
- ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

4. Հատուկ (RE հրահանգի հոդված 3.3Է)

Պատվիրակված կանոնակարգին համապատասխանության համար Եվրոպական հանձնաժողովի ուղեցույցներ (ԵՄ) 2019/320

5. RoHS հրահանգ (2011/65/ԵՄ) և դրա փոփոխություն հրահանգ (ԵՄ) 2015/863

- EN IEC63000:2018

Հոդված 3.1 և 3.2 Իրագեկված մարմին (Անվանում՝ **PHOENIX TESTLAB** , ID՝ **0700**), որը կատարել է համապատասխանության գնահատում RE հրահանգի Հավելված III-ի համաձայն և տրամադրել է ԵՄ տիպի փորձաքննության վկայագիր (Տեղեկատու համարը՝ 21-210901):

Հոդված 3.3Է Իրագեկված մարմին (Անվանում՝ **Sporton**, ID՝ **2907**), որը կատարել է համապատասխանության գնահատում RE հրահանգի Հավելված III-ի համաձայն և տրամադրել է ԵՄ տիպի փորձաքննության վկայագիր (Տեղեկատու համարը՝ **SN22C0059**):

Ստորագրված է ում համար և ում անունից՝ Xiaomi Communications Co., ՍՊԸ

Վայր՝ Պեկին

Ամսաթիվ՝ Մարտի 2, 2022թ.

Անվանում՝ Sheng hao

Գործառույթ՝ Ապրանքի վկայագրում

Ստորագրություն՝

Sheng hao