



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

ESB samræmisýfirlýsing

Framleiðandi:

Nafn: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Útvarpsbúnaður:

Gerð: 2207117BPG

Brand nafn: POCO

Lýsing: Farsími

Útvarpstengd hugbúnaðarútgáfa: MIUI 13

Vélbúnaðarútgáfa: P1.1

Meðfylgjandi fylgihlutir og íhlutir: Millistykki, rafhlaða, heyrnartól, USB snúra

Upplýsingar um aukabúnað				
AC millistykki (ESB)	Vörumerki nafn	MI	Gerð nafn	MDY-11-EZ
AC millistykki (Bretland)	Vörumerki nafn	MI	Gerð nafn	MDY-11-EY
Rafhlaða	Vörumerki nafn	MI	Gerð nafn	BN59
USB snúra	Vörumerki nafn	MI	Gerð nafn	L23230
	Vörumerki nafn	MI	Gerð nafn	H23230
	Vörumerki nafn	MI	Gerð nafn	B23230
Heyrnartól	Vörumerki nafn	MI	Gerð nafn	EM023

Við, Xiaomi Communications Co., Ltd., lýsum því yfir á okkar ábyrgð að varan sem lýst er hér að ofan er í samræmi við viðeigandi lög um samræmingu Sambandsins:

Tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað (2014/53/ESB) , RoHS tilskipun (2011/65/ESB) ásamt breytingum (ESB) 2015/863

Eftirfarandi samræmdir staðlar og/eða aðrir viðeigandi staðlar hafa verið notaðir:

1. Heilsa og öryggi (grein 3.1 (a) í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2010/AMD1:2019
- EN 50360 :2017, EN 62209-1:2016, EN 50665:2017
- EN 62479 :2010, IEC 62479:2010
- EN 50332-1:2013, EN50332-2:2013
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020

2. Rafsegulsamhæfni (grein 3.1 (b) í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- ETSI EN 301 489-19 V2.1.1
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1

Netfang innan ESB:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Holland



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

- EN 55032: 2015 + A11:2020
- EN 55035: 2017 + A11:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019

3. Notkun útvarps tíðnisviðs (grein 3.2 í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI TS 151 010-1 V12.8.0
- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI TS 134 121-1 V12.1.0
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
- ETSI TS 136 521-1 V16.9.0
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

4. RoHS tilskipun (2011/65/ESB) ásamt breytingum (ESB) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

5. Sérstakt (Grein 3.3g í tilskipunni um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- Leiðbeiningar framkvæmdastjórnar Evrópusambandsins um samræmi við framselda reglugerð (ESB) 2019/320

Tilkynnti aðilinn (nafn: **PHOENIX TESTLAB** , auðkenni: **0700**) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipun um útvarpstæki og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorðið (Tilv. nr.: 22-210797 - 22-220797a).

Undirritaður af og fyrir hönd: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Staður: Peking

Dagsetning: ágúst 15, 2022

Nafn: Zengqingyao

Virkni: Vöruvottun

Undirskrift *Zeng Qing Yao*

Netfang innan ESB:
Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Holland