



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

ESB-samræmisýfirlýsing

Framleiðandi:

Nafn: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Fjarskiptabúnaður:

Gerð: 2312DRAABG

Vörumerki: Redmi

Lýsing: Farsími

Fjarskiptatengd hugbúnaðarútgáfa: MIUI 14

Væðubúnaðarútgáfa: P2

Meðfylgjandi fylgihlutir og hlutir: Straumbreytir, rafhlaða, USB snúra

Upplýsingar um aukabúnað				
AC straumbreytir (ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-14-EL
AC straumbreytir (ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EF
AC straumbreytir (Bretland)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-14-EK
AC straumbreytir (Bretland)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EG
Rafhlaða	Vörumerki	MI	Gerð	BN5P
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	K23230
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	B23230
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	L23230
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	H23230
Heyrnartöl	Vörumerki	MI	Gerð	EM023

(Á mismunandi mörkuðum, vegna reglugerða eða annarra þáta, eru ekki allir fylgihlutir og hlutir sem taldir eru upp í þessu skjali alltaf með)

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

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

1. Heilsa og öryggi (grein 3.1 (a) ítilskipun um þróaðan fjarskiptabúnað)

- EN 50360:2017
- EN 50566:2017
- EN 62209-1:2016
- EN 62209-2: 2010+A1: 2019
- EN 62479:2010
- EN IEC 62311: 2020
- EN 50663:2017
- EN 50665:2017
- IEC 62368-1: 2018
- EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020
- EN 50332-1:2013
- EN 50332-2:2013

2. Rafsegulsamhæfni (grein 3.1 (b) ítilskipun um þróaðan fjarskiptabúnað)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

Netfang innan ESB:

Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Hollandi



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- Drög ETSI EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06)
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
- EN 55032: 2015+A1:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021
- EN 61000-3-3: 2013+A2: 2021

3. Notkun töluríðs fyrir þráðlausar sendingar (grein 3.2 ítilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1 (2021-09)
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
- Drög ETSI EN301 908-25 V15.1.1_0.0.9(2021-06)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017-02)
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)
- ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

4. Hlutur neyðarþjónustu 3.3(g)

- Leiðbeiningar um hvernig farið er að setjum reglugerðum (EU) 2019/320

5. RoHS tilskipun (2011/65/ESB) og breytingartilskipun hennar (ESB) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

Tilkynnti aðilinn (nafn: **PHOENIX TESTLAB**, ID: **0700**) framkvæmdi samræmismatið ísamræmi við III. viðauka við tilskipun um útvarpstæki og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorð (Tilv. nr.: 23-210789-23-220789).

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

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

Dagsetning: október 17, 2023

Nafn: Zengqingyao

Tölvupóstur: mi-compliance@xiaomi.com

Virkni: Vöruvottun

Undirskrift:

Zeng Qing Yao