



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

Þráðlaus fjarskiptabúnaður:

Gerð: 24115RA8EG

Vörumerki: Redmi

Lýsing: Farsími

Fjarskiptatengd hugbúnaðarútgáfa: Xiaomi HyperOS 1.0

Vöðubúnaðarútgáfa: 13510016U

Meðfylgjandi fylgihlutir og hlutir: Straumbreytir, rafhláða, USB snúra

Tæknilýsing á aukabúnaði				
AC straumbreytir (ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-14-EE
AC straumbreytir (TH)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-15-EX
AC straumbreytir (Bretland)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-14-EG
Rafhláða	Vörumerki	MI	Gerð	BP56
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	K26260
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	B26260
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	L26260
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	H26260

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

Við Xiaomi Communications Co., Ltd., lýsum þv í 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 áðrir viðeigandi staðlar hafa verið notaðir:

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

- EN 50360:2017
- EN 50566:2017
- EN 62209-1:2016
- EN 62209-2: 2010+A1: 2019
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN IEC 62311:2020
- EN 50665: 2017
- EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020
- EN 50332-1:2013
- EN 50332-2:2013

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

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- Lokauppkast ETSI EN 301 489-17 V3.3.0 (2024-07)
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
- Drög ETSI EN 301 489-52 V1.2.5 (2024-08)
- 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

Heimilisfang tengiliðar 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

3. Notkun tölunnar fyrir þráðlausar sendingar (grein 3.2 ítilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)
- ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
 - ETSI EN 301 908-1 V15.2.1(2023-01)
 - ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)
 - ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
 - Drög ETSI EN 301 908-25 V15.0.0 (2024-07)
 - ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
 - ETSI EN 303 687 V1.1.1 (2023-06)
 - 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 303 413 V1.2.1 (2021-04)
4. RoHS tilskipun (2011/65/ESB) og breytingartilskipun hennar (ESB) 2015/863
- EN IEC 63000:2018
5. Sérþækt (grein 3.3g íRE tilskipuninni)
- Viðmiðunarreglur framkvæmdastjórnar Evrópusambandsins um samræmi við framselda reglugerð (ESB) 2019/320
6. Sérþækt(grein 3.4 íRE tilskipuninni)
- TILSKIPUN (ESB) 2022/2380 Evrópuþingsins og ráðsins um sameiginlegt hleðslutæki
 - C/2024/2997 leiðbeiningar um túlkun tilskipunarinnar um sameiginlegt hleðslutæki

Grein 3.4: Samræmismatsaðferðin eins og vísuð er til í III. viðauka viðtilskipun RE-tilskipunarinnar, einingu A.

Grein 3.1 og 3.2 og 3.3g og 3.4: Tilkynnti aðili (nafn: **PHOENIX TESTLAB**, auðkenni: **0700**) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka viðtilskipun um útvarpstæki og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorð (Tilv. nr. 24-210789-24-220789).

Undirritað fyrir og fyrir hönd: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Staður: Beijing

Dagsetning: október 22, 2024

Nafn: Zeng Qingyao

Virkni: Vöruvottun

Undirskrift:

Zeng Qingyao

Heimilisfang tengiliðar ESB:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Hollandi