



ESB-samræmisyfirlýsing

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: 24090RA29G

Vörunerki: Redmi

Lýsing: Farsími

Fjarskiptatengd vélbúnaðarútgáfa: 135300O16

Fjarskiptatengd hugbúnaðarútgáfa: Xiaomi HyperOS 1.0

Meðfylgjandi fylgihlutir og íhlutir: Straumbreytir, rafhlaða, USB snúra

Forskrift fyrir aukahluti				
AC millistykki 1	Vörunerki	MI	Gerð	MDY-17-EF
AC millistykki 2	Vörunerki	MI	Gerð	MDY-17-EG
Rafhlaða 1	Vörunerki	MI	Gerð	BN5V
USB snúra 1	Vörunerki	MI	Gerð	L24240
USB snúra 2	Vörunerki	MI	Gerð	H24240
USB snúra 3	Vörunerki	MI	Gerð	K24240

(Á mismunandi mörkuðum, vegna reglugerða eða annarra þátta, eru ekki allir fylgihlutir og íhlutir 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 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 50360: 2017, EN 50360: 2017/A1: 2023, EN 62209-1: 2016
- EN 50566: 2017, EN 50566: 2017/A1: 2023, EN 62209-2: 2010
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013

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

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Lokadrög ETSI EN 301 489-17 V3.3.0
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- Drög ETSI EN 301 489-52 V1.2.5
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020

Heimilisfang tengiliðar ESB:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Hollandi



3. Notkun tíðnirófs fyrir þráðlausar sendingar (grein 3.2 í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
- Drög ETSI EN 301 908-25 V15.0.0
- 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

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

- EN IEC 63000:2018

5. Sértækt (grein 3.3g í RE tilskipuninni)

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

6. Sértæk(grein 3.4 í RE 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 vísað er til í II. viðauka við tilskipun RE-tilskipunarinnar, einingu A.

Grein 3.1 og 3.2 og 3.3g: Tilkynnti aðilinn (nafn: **Sporton International (USA) Inc.**, auðkenni: **2907**) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipun um útvarpstæki og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorðið (Tilv. nr.: SN24C0163).

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

Staður: Beijing

Dagsetning: Ágúst 31, 2024

Nafn: Zeng Qingyao

Virkni: Vottunarverkfræðingur

Undirskrift:

Zeng Qingyao