



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: 2410FPCC5G
Vörumerki: POCO
Lýsing: Farsími
Fjarskiptatengd hugbúnaðarútgáfa: Xiaomi HyperOS 1.0
Vélbúnaðarútgáfa: 135100C3N
Fylgihlutir og íhlutir: Straumbreytir, rafhlaða, USB snúra

Tæknilýsing á aukabúnaði				
AC straumbreytir 1(ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EF
AC straumbreytir 2(ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EF
AC millistykki 3(ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EF
AC millistykki 4(ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EF
AC millistykki 5(Bretland)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EG
AC straumbreytir 6 (Stóra-Bretland)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EG
Straumbreytir 7(TH)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-15-EY
Straumbreytir 8(TH)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-15-EY
Rafhlaða 1	Vörumerki	MI	Gerð	BN5X
Rafhlaða 2	Vörumerki	MI	Gerð	BN5X
Rafhlaða 3	Vörumerki	MI	Gerð	BN5X
USB snúra 1	Vörumerki	MI	Gerð	L23230
USB snúra 2	Vörumerki	MI	Gerð	K23230
USB snúra 3	Vörumerki	MI	Gerð	H23230
USB snúra 4	Vörumerki	MI	Gerð	B23230
USB snúra 5	Vörumerki	MI	Gerð	L43220
USB snúra 6	Vörumerki	MI	Gerð	K43220
USB snúra 7	Vörumerki	MI	Gerð	H43220
USB snúra 8	Vörumerki	MI	Gerð	B43220

(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:

Heimilisfang tengiliðar ESB:
Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Hollandi



RE-tilskipun (2014/53/ESB), RoHS-tilskipun (2011/65/ESB) og breyting (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 62209-1:2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019
- 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)

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06) Uppkast
- EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
- EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021
- EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

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

- ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1(2020-06)
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1(2022-02)
- ETSI EN 301 908-1 V15.2.1(2023-01)
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)
- ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017-02)

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

- EN IEC 63000:2018

5. Sértækt (grein 3.3g í RE tilskipuninni)

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



Grein 3.1 og 3.2 og 3.3g: Tilkynnti aðilinn (Nafn: **Timco Engineering, Inc.**, auðkenni: **1177**) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipun um útvarpstæki og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorðið (Tilv. nr.: E1177-244364).

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

Staður: Beijing

Dagsetning: ágúst 8, 2024

Nafn: qingyao zeng

Virkni: Vöruvottun

Undirskrift: *Zeng Qingyao*