



Dearbhú Comhréireachta an Aontais Eorpaigh

Monaróir:

Ainm: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Seoladh: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, an tSín, 100085

Trealamh Raidió:

Múnla: 2510DRA23L
Ainm an bhranda: REDMI
Cur Síos: Fón Póca
Leagan Bogearraí a bhaineann le Raidió: Xiaomi HyperOS 2.2
Leagan Crua-earraí: 99007_1_12
Gabhálais agus Comhpháirteanna: Cuibheoir, Cadhnra, Cábla USB

Sonraíocht na Gabhálais				
Cuibheoir AC 1	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-16-EF
Cuibheoir AC 2	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-16-EF
Cuibheoir AC 3	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-16-EF
Cuibheoir AC 4	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-16-EG
Cuibheoir AC 5	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-16-EG
Cuibheoir AC 6	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-15-EY
Cadhnra 1	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	BN6F
Cadhnra 2	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	BN6F
Cadhnra 3	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	BN6F
Cábla USB 1	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	L23320
Cábla USB 2	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	H23320
Cábla USB 3	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	K23320
Cábla USB 4	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	B23320

(I margaí éagsúla, mar gheall ar rialacháin nó factóirí eile, ní chuirtear na gabhálais agus na comhpháirteanna go léir atá liostaithe sa doiciméad seo san áireamh i gcónaí)

Dearbhaímid, Xiaomi Communications Co., Ltd., faoinár bhfreagracht aonair go gcomhlíonann an táirge thuasluaite reachtaíocht comhchuibhithe ábhartha an Aontais:

Treoir maidir le Trealamh Raidió (2014/53/AE), Treoir RoHS (2011/65/AE) agus a leasú (AE) 2015/863

Cuireadh na caighdeáin chomhchuibhithe seo a leanas agus/nó caighdeáin ábhartha eile i bhfeidhm:

1. Sláinte agus Sábháilteacht (Airteagal 3.1 (a) den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- EN 50360:2017+A1:2023, EN 50566:2017+A1:2023, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Comhoiriúnacht leictreamaighnéadach (Airteagal 3.1 (b) den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
- ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2024
- EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

3. Úsáid speictrim radaimhinicíochta (Airteagal 3.2 den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

Seoladh teagmhála AE:
Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, WTC The Hague, Toren E, 5e etage, 2595BM 's-Gravenhage



- EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- EN 303 413 V1.2.1(2021-04)
- EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
- EN 301 908-1 V15.2.1(2023-01)
- EN 301 908-2 V13.1.1(2020-06)
- EN 301 908-13 V13.3.1(2024-10)

4. Sonrach(Airteagal 3.3 (g) den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- Treoirlínte ón Choimisiún Eorpach maidir le rialachán tarmligthe (AE) 2019/320 a chomhlíonadh

5. Treoir RoHS (2011/65/AE) agus a Treoir leasaithe (AE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

6. Sonrach (Airteagal 3.4 den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- TREOIR (AE) 2022/2380 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle maidir le luchtairí coiteanna
- C/2024/2997 an Treoirlínte maidir le léirmhíniú Threoir an Luchtair Choitinn

7. Comhcheanglais slándála le haghaidh trealamh raidió (Airteagal 3.3(d) (e) (f) den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- EN 18031-1: 2024
- EN 18031-2: 2024
- EN 18031-3: 2024

Airteagal 3.4: An nós imeachta measúnaithe comhoiriúnachta mar a luaitear in Iarscríbhinn II de Threoir um Threalamh Raidió, modúl A.

Airteagal 3.1 & 3.2 & 3.3(g): An comhlacht a dtugtar fógra dó (Ainm: **Timco Engineering, Inc., Aitheantas: 1177**) a rinne an measúnú comhréireachta de réir Iarscríbhinn III den Treoir maidir le Trealamh Raidió agus a d'eisigh an deimhniú ar scrúdú cineáil AE (Uimhir Thag.: E1177-255884).

Airteagal 3.3 (d) (e) (f): An comhlacht a dtugtar fógra dó (Ainm: Laboratoire Central des Industries Electriques ID: 0081) a rinne an measúnú comhréireachta de réir Iarscríbhinn III den Treoir maidir le Trealamh Raidió agus a d'eisigh na Comhcheanglais slándála maidir le deimhniú ar scrúdú trealamh raidió (Uimh. Thag.: RED_1210).

Sínithe do agus thar ceann: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Áit: Béising

Dáta: Nollaig 31, 2025

Ainm: qingyao zeng

Feidhm: Deimhniú Táirge

Síniú

Zeng Qing yao