



EU DECLARATION OF CONFORMITY

1. Radio Equipment

Product	Xiaomi Mesh System AX3000
Model	RD28
SKU No.	DVB4458GL DVB4459GL
Serial Number	56991/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001) 56994/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Software Version	1.0.1

2. Accessories and Components

Accessories	Description
AC adapter	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Cable	16.N4.07045HN11

*In different markets, not all accessories and components listed in this document are always included

3. Manufacturer

Name	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Address	Room 802, Floor 8, Building 5, No.15 KeChuang 10th Road, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing City, China
Country	China

4. Manufacturers authorized EU Representative

Name	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Address	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Country	Netherlands

5. Legislations and standards

We, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., declare under our sole responsibility that the product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislations:

- 2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)
- 2014/35/EU - Low Voltage Directive (LVD)
- 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive
- RoHS Directive (2011/65/EU) and its amendment (EU) 2015/863
- Eco design Requirements for energy-related products (2009/125/CE)

The following harmonized standards and/or other relevant standards have been applied:

Implemented Standard	Test Report No.	Test lab
EN 55032:2015+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 EN 55035:2017+A11:2020 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)	BTL-EMCR-1-2312C046	BTL Inc
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 300 330 V2.1.1 (2017-02) EN 50385:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62232:2017	BTL-ETSP-2-2312C046 BTL-ETSP-3-2312C046 BTL-ETSP-4-2312C046 BTL-ETSP-5-2312C046 BTL-ETSP-6-2312C046	BTL Inc
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020	BTL-LVD-1-S2312C046	BTL Inc
EN IEC 63000:2018	A12000728(9)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited
(EC) 1275/2008:2008-12-17	BTL-ERP-1-S2312C046	BTL Inc

6. Color Image of product



7. Additional Information

Signed for and on behalf of	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Place	Shenzhen
Date	2024/04/15
Name	Weiyuhai
Function	Certification Manager

Signature: *Weiyuhai*



EU – PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

1. Rádiové zařízení

Produkt	Xiaomi Mesh System AX3000
Model	RD28
Č. SKU	DVB4458GL DVB4459GL
Sériové číslo	56991/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001) 56994/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Verze softwaru	1.0.1

2. Příslušenství a komponenty

Příslušenství	Описание
Adaptér střídavého proudu EU	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Kabel	16.N4.07045HN11

*Některé příslušenství a komponenty uvedené v tomto dokumentu nejsou na jiných trzích vždy součástí produktu

3. Výrobce

Jméno	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Adresa	Room 802, Floor 8, Building 5, No.15 KeChuang 10th Road, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing City, China
Země	China

4. Autorizovaný zástupce výrobce pro EU

Jméno	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Adresa	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Země	Netherlands

5. Zákony a normy

My, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., na vlastní odpovědnost prohlašujeme, že výše popsany produkt je ve shodě s příslušnou harmonizační legislativou EU:

- Směrnice Evropského parlamentu a Rady o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a zrušení směrnice (2014/53/EU)
- Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES o stanovení rámce pro určení požadavků na ekodesign výrobků spojených se spotřebou energie (2009/125/EC)
- Směrnice Evropského parlamentu a Rady o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (2011/65/EU) a její novela (EU) 2015/863
- Směrnice o nízkonapěťových zařízeních (LVD) 2014/35/EU
- Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMCD) 2014/30/EU

Byly uplatněny následující harmonizované normy a/nebo další relevantní normy:

Implemented Standard	Test Report No.	Test lab
EN 55032:2015+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 EN 55035:2017+A11:2020 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)	BTL-EMCR-1-2312C046	BTL Inc
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 300 330 V2.1.1 (2017-02) EN 50385:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62232:2017	BTL-ETSP-2-2312C046 BTL-ETSP-3-2312C046 BTL-ETSP-4-2312C046 BTL-ETSP-5-2312C046 BTL-ETSP-6-2312C046	BTL Inc
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020	BTL-LVD-1-S2312C046	BTL Inc
EN IEC 63000:2018	A12000728(9)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited
(EC) 1275/2008:2008-12-17	BTL-ERP-1-S2312C046	BTL Inc

6. Barevný obrázek produktu



7. Dodatečné informace

Podepsáno za a jménem	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Místo	Shenzhen
Datum	2024/04/15
Jméno	Weiyuhai
Funkce	Certification Manager

Podpis: *Weiyuhai*



VYHLÁSENIE O SÚLADE PRE EÚ

1. Rádiové zariadenia

Výrobok	Xiaomi Mesh System AX3000
Model	RD28
Číslo modelu	DVB4458GL DVB4459GL
Sériové číslo	56991/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001) 56994/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Verzia softvéru	1.0.1

2. Príslušenstvo a súčasti

Príslušenstvo	Popis
Sieťový (AC) adaptér pre EÚ	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Kábel	16.N4.07045HN11

*Na rôznych trhoch nie sú vždy zahrnuté všetko príslušenstvo a súčasti uvedené v tomto dokumente

3. Výrobca

Názov	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Adresa	Room 802, Floor 8, Building 5, No.15 KeChuang 10th Road, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing City, China
Krajina	China

4. Splnomocnený zástupca EÚ pre výrobcov

Názov	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Adresa	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Krajina	Netherlands

5. Právne predpisy a normy

Naša spoločnosť Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd. na vlastnú zodpovednosť vyhlasuje, že vyššie opísaný výrobok je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:

- Smernica o rádiových zariadeniach (2014/53/EÚ)
- Smernica o energeticky významných výrobkoch (2009/125/ES)
- Smernica o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (2011/65/EÚ) a jej Dodatok (2015/863/EÚ)
- Smernica o nízkom napätí (LVD) (2014/35/EÚ)
- Smernica o elektromagnetickej kompatibilite (EMCD) (2014/30/EÚ)

Použili sa tieto harmonizované normy a/alebo iné príslušné normy:

Implemented Standard	Test Report No.	Test lab
EN 55032:2015+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 EN 55035:2017+A11:2020 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)	BTL-EMCR-1-2312C046	BTL Inc
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 300 330 V2.1.1 (2017-02) EN 50385:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62232:2017	BTL-ETSP-2-2312C046 BTL-ETSP-3-2312C046 BTL-ETSP-4-2312C046 BTL-ETSP-5-2312C046 BTL-ETSP-6-2312C046	BTL Inc
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020	BTL-LVD-1-S2312C046	BTL Inc
EN IEC 63000:2018	A12000728(9)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited
(EC) 1275/2008:2008-12-17	BTL-ERP-1-S2312C046	BTL Inc

6. Farebný obrázok výrobku



7. Ďalšie informácie

RRPodpísal za a v mene	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Miesto	Shenzhen
Dátum	2024/04/15
Názov	Weiyuhai
Funkcia	Certification Manager

Podpis: *Weiyuhai*