



EU DECLARATION OF CONFORMITY

1. Radio Equipment

Product	Xiaomi Router AX3000T
Model	RD23
SKU No.	DVB4423GL
Serial Number	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Software Version	linux-5.4.171

2. Accessories and Components

Accessories	Description
AC adapter EU	AD-0121200100EU-6
AC adapter UK	AD-0121200100UK-5
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	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Country	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	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:

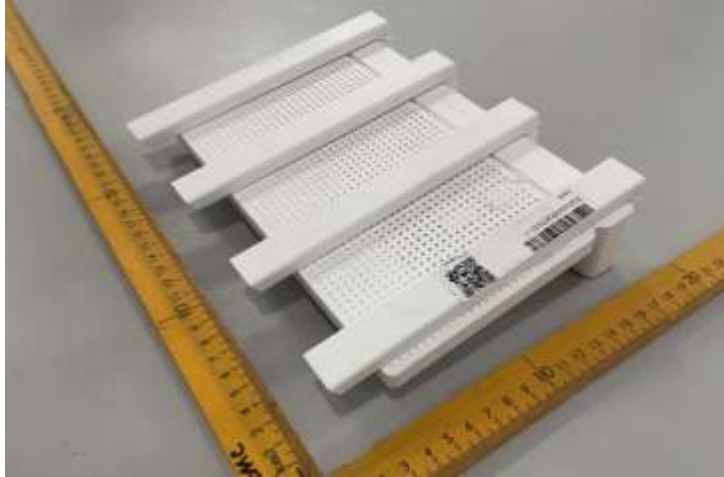
- 2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)
- 2014/35/EU - Low Voltage Directive (LVD)
- 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive
- RoHS Directive (2011/65/EU) and its amendment (EU) 2015/863
- Eco design Requirements for energy-related products (2009/125/CE)

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 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

5. Color Image of product



6. Additional Information

Signed for and on behalf of
Place
Date
Name
Function

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Beijing
2024/03/5
Xuxiaoping
Certification Engineer



Signature: *Xuxiaoping*



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ ЗА ЕС

1. Радиооборудване

Продукт	Xiaomi Router AX3000T
Модел	RD23
SKU №	DVB4423GL
Сериен номер	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Софтуерна версия	linux-5.4.171

2. Аксесоари и компоненти

Аксесоари	Описание
Променливотоков адаптер за ЕС	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Кабел	16.N4.07045HN11

*На различните пазари невинаги са включени всички аксесоари и компоненти, изброени в този документ

3. Производител

Име	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Адрес	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Държава	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Законодателства и стандарти

Ние, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., декларираме на своя отговорност, че описаният по-горе продукт отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация:

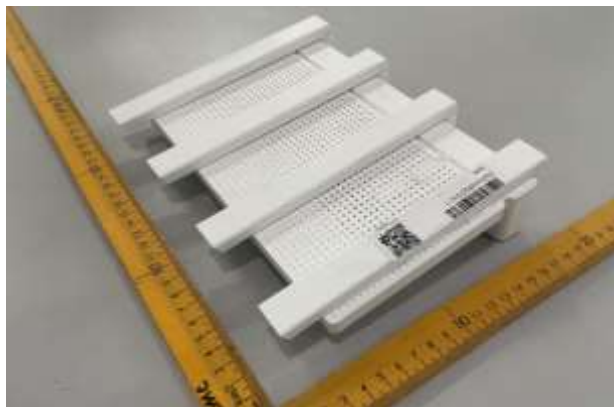
- Директива за радиооборудването (2014/53/ЕС)
- Директивата за продуктите, свързани с енергопотреблението (ERP) (2009/125/ЕО)
- Директива за ограничаване на опасните вещества (2011/65/ЕС) и нейното изменение (ЕС) 2015/863
- Директива за ниското напрежение (LVD) (2014/35/EU)
- Директива за електромагнитна съвместимост (EMCD) (2014/35/EU)

Приложени са следните хармонизирани стандарти и/или други приложими стандарти:

Приложен стандарт	Протокол от изпитване №	Тестова лаборатория
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Цветно изображение на продукта



7. Допълнителна информация

Подписано за и от името на
Място
Дата
Име
Длъжност

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Beijing
2024/03/5
Xuxiaoping
Certification Engineer



Подпис: *Xuxiaoping*



EU – PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

1. Rádiové zařízení

Produkt	Xiaomi Router AX3000T
Model	RD23
Č. SKU	DVB4423GL
Sériové číslo	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Verze softwaru	linux-5.4.171

2. Příslušenství a komponenty

Příslušenství	Popis
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	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Země	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Zákony a normy

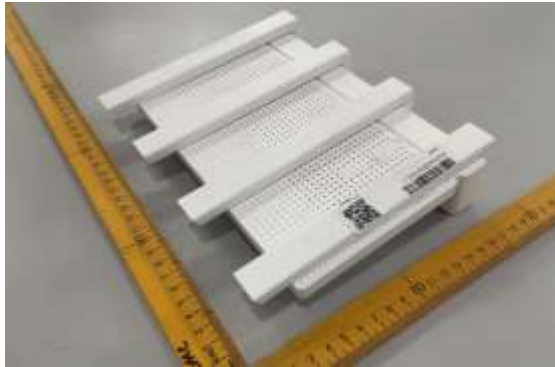
My, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., na vlastní odpovědnost prohlašujeme, že výše popsany produkt je ve shodě s příslušnou harmonizační legislativou EU:

- 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:

Implementovaná norma	Č. zkušební zprávy	Zkušebna
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Barevný obrázek produktu



7. Dodatečné informace

Podepsáno za a jménem

Místo

Datum

Jméno

Funkce

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.

Beijing

2024/03/05

Xuxiaoping

Certification Engineer



Podpis: *Xuxiaoping*



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

1. Funkgeräte

Produkt	Xiaomi Router AX3000T
Modell	RD23
SKU-Nr.	DVB4423GL
Seriennummer	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Software-Version	linux-5.4.171

2. Zubehör und Komponenten

Zubehör	Beschreibung
AC-Adapter EU	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Kabel	16.N4.07045HN11

*In verschiedenen Märkten sind nicht immer alle in diesem Dokument aufgeführten Zubehörteile und Komponenten im Lieferumfang enthalten

3. Hersteller

Name	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Adresse	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Land	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Rechtsvorschriften und Normen

Wir, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., erklären in alleiniger Verantwortung, dass das oben beschriebene Produkt mit den geltenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union im Einklang steht:

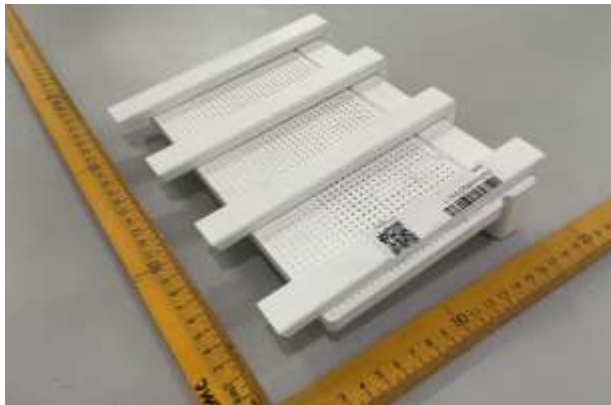
- Funkgeräte-Richtlinie (RED, 2014/53/EU)
- Ökodesign-Anforderungen für energieverbrauchsrelevante Produkte (ErP, 2009/125/EC)
- Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS, 2011/65/EU) und deren Ergänzung (EU) 2015/863
- Niederspannungsrichtlinie (NSR, 2014/35/EU)
- Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV, 2014/30/EU)

Die folgenden harmonisierten Normen und/oder andere relevante Normen wurden angewandt:

Umgesetzte Norm	Testbericht-Nr.	Testlabor
EN 55032:2015+A11:2020	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Farbbild des Produkts



7. Zusätzliche Informationen

Unterzeichnet für und im Namen von
Ort
Datum
Name
Funktion

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Beijing
2024/03/5
Xuxiaoping
Certification Engineer



Unterschrift: *Xuxiaoping*



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

1. Ραδιοεξοπλισμός

Προϊόν	Xiaomi Router AX3000T
Μοντέλο	RD23
Αρ. SKU	DVB4423GL
Σειριακός αριθμός	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Έκδοση λογισμικού	linux-5.4.171

2. Αξεσουάρ και εξαρτήματα

Αξεσουάρ	Περιγραφή
Προσαρμογέας εναλλασσόμενου ρεύματος ΕΕ	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Καλώδιο	16.N4.07045HN11

*Σε διαφορετικές αγορές, δεν περιλαμβάνονται πάντα όλα τα αξεσουάρ και τα εξαρτήματα που αναφέρονται σε αυτό το έγγραφο

3. Κατασκευαστής

Όνομα	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Διεύθυνση	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Χώρα	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Όνομα	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Αдрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Νομοθεσία και πρότυπα

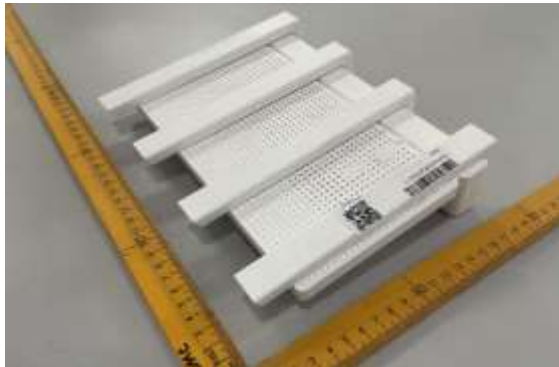
Εμείς, η Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν που περιγράφεται παραπάνω συμμορφώνεται με τη σχετική εναρμονισμένη νομοθεσία της Ένωσης:

- Οδηγία σχετικά με τον ραδιοεξοπλισμό (2014/53/ΕΕ)
- Οδηγία σχετικά με τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντα (2009/125/ΕΚ)
- Οδηγία σχετικά με τον περιορισμό χρήσης επικίνδυνων ουσιών (2011/65/ΕΕ) και η τροποποίησή της (ΕΕ) 2015/863
- Οδηγία Χαμηλής Τάσης (LVD) (2014/35/ΕΕ)
- Οδηγία για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMCD) (2014/30/ΕΕ)

Έχουν εφαρμοστεί τα παρακάτω εναρμονισμένα πρότυπα ή/και άλλα σχετικά πρότυπα:

Εφαρμοσμένο πρότυπο	Αρ. αναφοράς δοκιμής	Εργαστήριο δοκιμών
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Έγχρωμη εικόνα του προϊόντος



7. Πρόσθετες πληροφορίες

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ
ονόματος
Τοποθεσία
Ημερομηνία
Όνομα
Ρόλος

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.

Beijing

2024/01/16

Xuxiaoping

Certification Engineer



Υπογραφή:

Xuxiaoping



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE

1. Equipo de radio

Producto	Xiaomi Router AX3000T
Modelo	RD23
N.º de SKU	DVB4423GL
Número de serie	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Versión del software	linux-5.4.171

2. Accesorios y componentes

Accesorios	Descripción
Adaptador de CA para la Unión Europea	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Cable	16.N4.07045HN11

* No todos los accesorios y componentes que se enumeran en este documento se incluyen siempre en los diferentes mercados.

3. Fabricante

Nombre	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Dirección	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
País	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Legislación y normativa

Nosotros, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., declaramos bajo nuestra responsabilidad exclusiva que el producto descrito anteriormente se ajusta a la legislación de armonización de la Unión pertinentes:

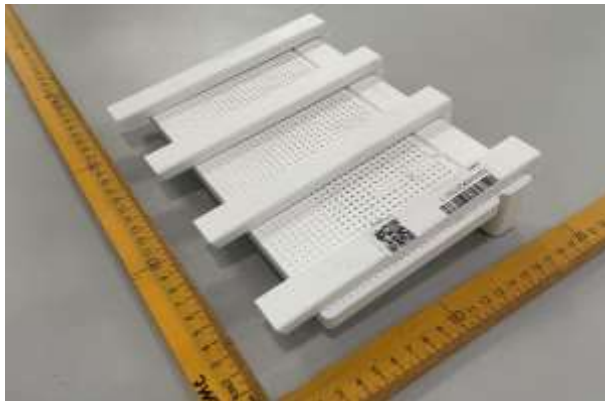
- Directiva RE (2014/53/UE)
- Directiva ErP (2009/125/CE)
- Directiva RoHS (2011/65/UE) y su enmienda (UE) 2015/863
- Directiva de baja tensión (LVD) (2014/35/UE)
- Directiva sobre compatibilidad electromagnética (EMCD) (2014/30/UE)

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas u otras normas pertinentes:

Norma implementada	N.º de informe de prueba	Laboratorio de pruebas
EN 55032:2015+A11:2020	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Imagen en color del producto



7. Información adicional

Firmado por y en nombre de	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Lugar	Beijing
Fecha	2024/03/05
Nombre	Xuxiaoping
Función	Certification Engineer



Firma: *Xuxiaoping*



ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON

1. Raadioseade

Toode	Xiaomi Router AX3000T
Mudel	RD23
SKU nr	DVB4423GL
Seerianumber	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Tarkvara versioon	linux-5.4.171

2. Tarvikud ja komponendid

Tarvikud	Kirjeldus
ELi vahelduvvooluadapter	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Kaabel	16.N4.07045HN11

*Erinevatel turgudel ei ole kõik selles dokumendis loetletud tarvikud ja komponendid alati kaasas

3. Tootja

Nimi	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Address	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Riik	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Õigusaktid ja standardid

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd. kinnitab oma ainuvastutusel, et ülalkirjeldatud toode on kooskõlas asjakohaste Liidu ühtlustamiseseadustega:

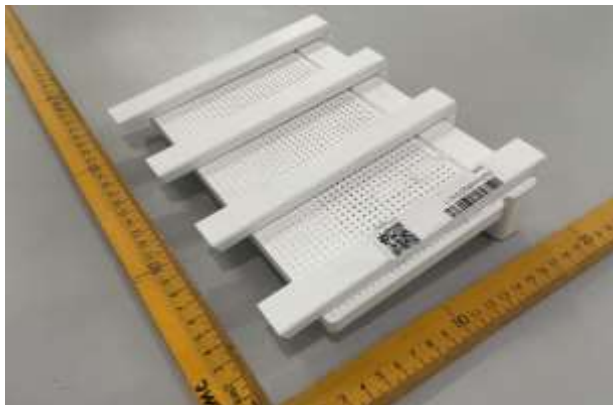
- Raadioseadmete direktiiv (2014/53/EL)
- Energiamõjuga toodete direktiiv (2009/125/EÜ)
- Ohtlike ainete kasutamise piiramise direktiiv (2011/65/EL) ja selle parandus (EL) 2015/863
- Madalpingedirektiiv (LVD) (2014/35/EL)
- Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv (EMCD) (2014/30/EL)

Rakendatud on järgmisi harmoneeritud standardeid ja/või muid asjakohaseid standardeid:

Rakendatud standard	Testiaruande nr	Testilabor
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Toote värviline pilt



7. Lisateave

Allkirjastatud	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Koht	Beijing
Kuupäev	2024/03/5
Nimi	Xuxiaoping
Ametikoht	Certification Engineer



Allkiri: *Xuxiaoping*



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ POUR L'UNION EUROPÉENNE

1. Équipement radio

Produit	Xiaomi Router AX3000T
Modèle	RD23
N° SKU	DVB4423GL
Numéro de série	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Version du logiciel	linux-5.4.171

2. Accessoires et composants

Accessoires	Description
Adaptateur CA UE	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Câble	16.N4.07045HN11

*Sur les différents marchés, les accessoires et les composants énumérés dans le présent document ne sont pas toujours inclus

3. Fabricant

Nom	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Adresse	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Pays	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Législation et normes

Nous, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd, soumettons cette déclaration sous notre entière responsabilité, attestant que le produit décrit ci-dessus est conforme aux législations d'harmonisation de l'Union :

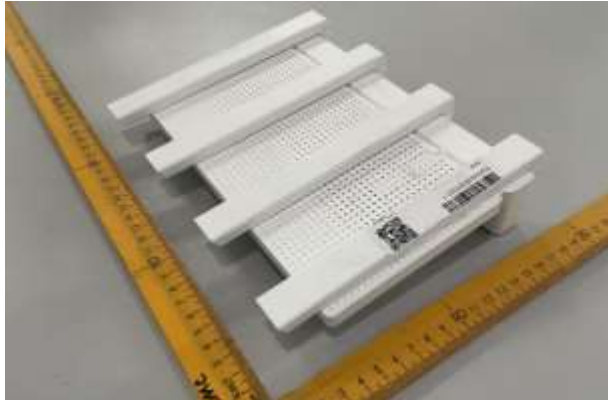
- Directive RE (2014/53/UE)
- Directive ErP (2009/125/CE)
- Directive RoHS (2011/65/UE) et son amendement (UE) 2015/863
- Directive basse tension (LVD) (2014/35/UE)
- Directive sur la compatibilité électromagnétique (EMCD) (2014/30/UE)

Les normes harmonisées suivantes et/ou d'autres normes pertinentes ont été appliquées :

Norme appliquée	N° de rapport de test	Laboratoire de tests
-----------------	-----------------------	----------------------

EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Image en couleur du produit



7. Données complémentaires

Signé pour et au nom de
Lieu
Date
Nom
Fonction

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Beijing
2024/03/05
Xuxiaoping
Certification Engineer



Signature : *Xuxiaoping*



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EUROPEA

1. Attrezzatura radio

Prodotto	Xiaomi Router AX3000T
Modello	RD23
N. SKU	DVB4423GL
Numero di serie	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Versione software	linux-5.4.171

2. Accessori e componenti

Accessori	Descrizione
Alimentatore CA (UE)	AD-0121200100EU-6
Alimentatore CA (Regno Unito)	AD-0121200100UK-5
Cavo	16.N4.07045HN11

* Nei diversi mercati, non tutti gli accessori e i componenti elencati in questo documento sono sempre inclusi

3. Produttore

Nome	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Indirizzo	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Paese	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Legislazioni e standard

Noi, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il suddetto prodotto è conforme alle pertinenti normative di armonizzazione dell'Unione:

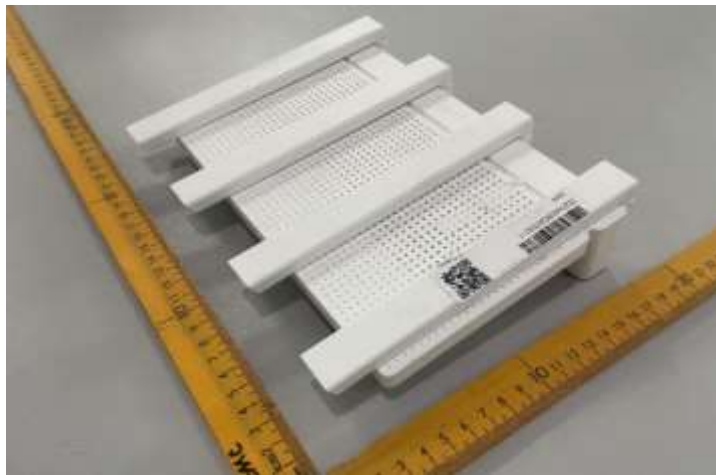
- Direttiva RED (2014/53/UE)
- Direttiva ErP (2009/125/CE)
- Direttiva RoHS (2011/65/UE) e rispettivi emendamenti (UE) 2015/863
- Direttiva Bassa Tensione (2014/35/UE)
- Direttiva EMC sulla compatibilità elettromagnetica (2014/30/UE)

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e/o altre norme pertinenti:

Standard implementati	N. rapporto di prova	Laboratorio di prova
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Immagine a colori del prodotto



7. Informazioni aggiuntive

Firmato a nome e per conto di

Luogo

Data

Nome

Funzione

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.

Beijing

2024/03/05

Xuxiaoping

Certification Engineer



Firma: *Xuxiaoping*



ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

1. Radijo įrenginys

Produktas	Xiaomi Router AX3000T
Modelis	RD23
SKU Nr.	DVB4423GL
Serijos numeris	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Programinės įrangos versija	linux-5.4.171

2. Priedai ir komponentai

Priedai	Aprašymas
KS adapteris ES	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Laidas	16.N4.07045HN11

*Ne visi priedai ir komponentai, išvardinti šiame dokumente, visada yra pridedami skirtingose rinkose

3. Gamintojas

Pavadinimas	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Adresas	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Valstybė	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Teisės aktai ir standartai

Mes, „Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.“, prisiimdami atsakomybę pareiškiame, kad pirmiau aprašytas produktas atitinka reikiamus suderintus Sąjungos teisės aktus:

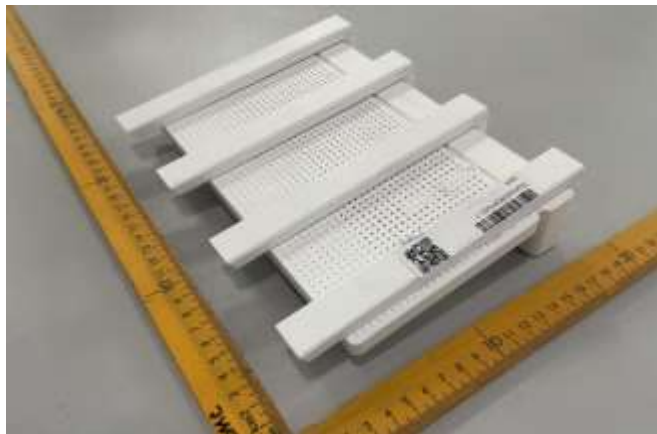
- RE direktyva (2014/53/ES)
- ErP direktyva (2009/125/EB)
- RoHS direktyva (2011/65/ES) ir jos pakeitimas (ES) 2015/863
- Žemos įtampos direktyva (LVD) (2014/35/ES)
- Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (EMCD) (2014/30/ES)

Taikomi toliau nurodyti suderinti standartai ir (arba) kiti atitinkami standartai:

Įgyvendintas standartas	Bandymo ataskaitos Nr.	Bandymo laboratorija
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Spalva Produkto paveikslėlis



7. Papildoma informacija

Už ką ir kieno vardu pasirašyta

Vieta

Data

Pavadinimas

Pareigos

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.

Beijing

2024/03/05

Xuxiaoping

Certification Engineer



Parašas: *Xuxiaoping*



ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

1. Radio aprīkojums

Produkts	Xiaomi Router AX3000T
Modelis	RD23
SKU Nr.	DVB4423GL
Sērijas numurs	55404/XXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Programmatūras versija	linux-5.4.171

2. Piederumi un komponenti

Piederumi	Apraksts
ES maiņstrāvas adapteris	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Kabelis	16.N4.07045HN11

*Dažādos tirgos ne vienmēr ir iekļauti visi šajā dokumentā minētie piederumi un komponenti

3. Ražotājs

Vārds, uzvārds	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Adrese	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Valsts	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Tiesību akti un standarti

Mēs, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., ar pilnu atbildību paziņojam, ka iepriekš aprakstītais produkts atbilst attiecīgajiem Eiropas Savienības saskaņošanas tiesību aktiem:

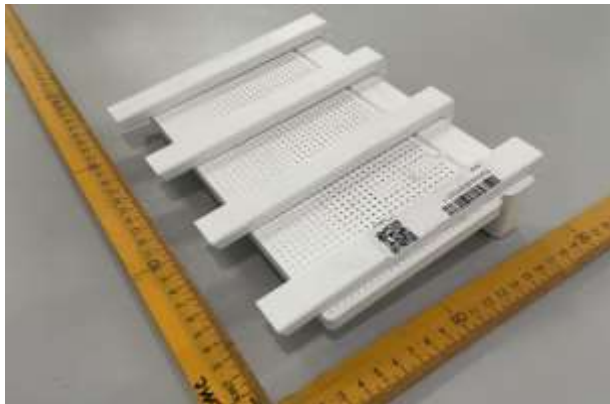
- Radioiekārtu direktīva (2014/53/ES)
- Ekodizaina direktīva (2009/125/EK)
- RoHS direktīva (2011/65/ES) un tās grozījumi (ES) 2015/863
- Zemsprieguma direktīva (ZSD) (2014/35/ES)
- Elektromagnētiskās savietojamības direktīva (EMSD) (2014/30/ES)

Ir piemēroti šādi saskaņotie standarti un/vai citi attiecīgie standarti :

Ieviešanas standarts	Pārbaudes ziņojuma Nr.	Pārbaudes laboratorija
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Produkta krāsu attēls



7. Papildu informācija

Parakstīts šādas personas pārstāvībā un vārdā
Vieta
Datums
Vārds, uzvārds
Amats

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Beijing
2024/03/05
Xuxiaoping
Certification Engineer



Paraksts: *Xuxiaoping*



EU-CONFORMITEITSVERKLARING

1. Radioapparatuur

Product	Xiaomi Router AX3000T
Model	RD23
SKU-nummer	DVB4423GL
Serienummer	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Softwareversie	linux-5.4.171

2. Accessoires en onderdelen

Accessoires	Beschrijving
AC-adapter EU	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Kabel	16.N4.07045HN11

*De accessoires en onderdelen die in dit document worden vermeld, worden mogelijk niet altijd meegeleverd in andere markten

3. Fabrikant

Naam	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Adres	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Land	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Wetgeving en normen

Wij, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., verklaren geheel op eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven beschreven product in overeenstemming is met de toepasselijke geharmoniseerde wetgeving van de Unie:

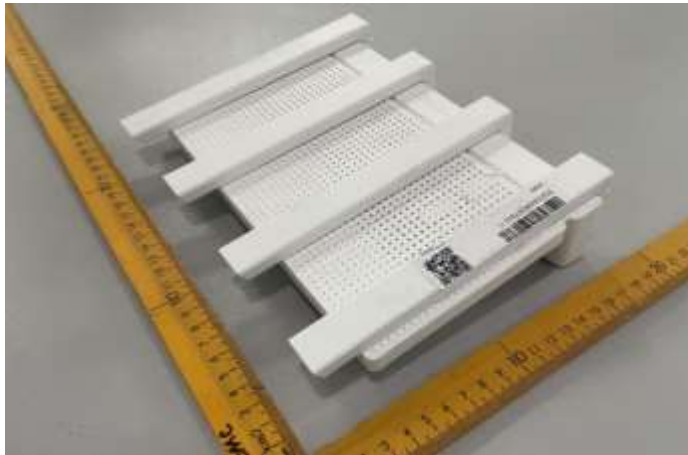
- Radioapparatuur-richtlijn (2014/53/EU)
- Richtlijn inzake energieregelateerde producten (2009/125/EG)
- RoHS-richtlijn (2011/65/EU) en de wijzigingsrichtlijn (EU) 2015/863
- Laagspanningsrichtlijn (LVD) (2014/35/EU)
- Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit (EMCD) (2014/30/EU)

De volgende geharmoniseerde normen en/of andere relevante normen zijn toegepast:

Toegepaste norm	Testrapportnummer	Testlab
EN 55032:2015+A11:2020	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.
EN 55035:2017+A11:2020		

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Kleurenbeeld van product



7. Aanvullende informatie

Ondertekend voor en namens
Plaats
Datum
Naam
Functie

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Beijing
2024/03/05
Xuxiaoping
Certification Engineer



Handtekening: *Xuxiaoping*



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. Urządzenie radiowe

Produkt	Xiaomi Router AX3000T
Model	RD23
Nr katalogowy	DVB4423GL
Numer seryjny	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Wersja oprogramowania	linux-5.4.171

2. Akcesoria i składniki

Akcesoria	Opis
Zasilacz AC — UE	AD-0121200100EU-6
Zasilacz AC — Wielka Brytania	AD-0121200100UK-5
Przewód	16.N4.07045HN11

* Nie wszystkie akcesoria i składniki wymienione w tym dokumencie są zawsze dodane na wszystkich rynkach.

3. Producent

Nazwa	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Adres	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Kraj	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Prawodawstwo i normy

My, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., oświadczamy na własną odpowiedzialność, że opisany powyżej produkt jest zgodny z odpowiednim unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym:

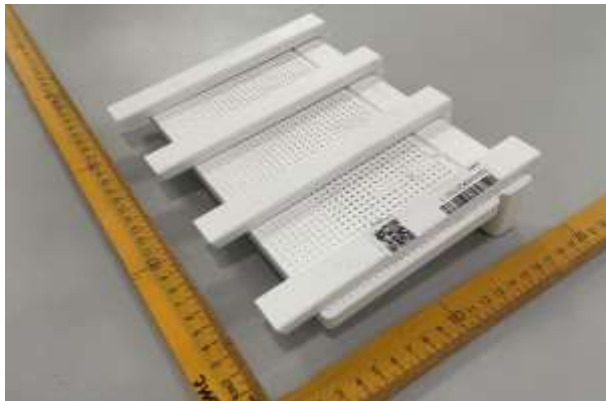
- Dyrektywa RED (2014/53/UE)
- Dyrektywa ErP (2009/125/WE)
- Dyrektywa RoHS (2011/65/UE) wraz z poprawką (UE) 2015/863
- Dyrektywa ws. sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia(2014/35/UE)
- Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMCD) (2014/30/UE)

Zastosowano następujące zharmonizowane normy i/lub inne istotne normy:

Zastosowana norma	Raport z badań nr.	Laboratorium badawcze
EN 55032:2015+A11:2020	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Kolorowe zdjęcie produktu



7. Informacje dodatkowe

Podpisano w imieniu
Miejsce
Data
Nazwa
Funkcja

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Beijing
2024/03/05
Xuxiaoping
Certification Engineer



Podpis: *Xuxiaoping*



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE

1. Equipamento de rádio

Produto	Xiaomi Router AX3000T
Modelo	RD23
N.º de SKU	DVB4423GL
Número de série	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Versão de software	linux-5.4.171

2. Acessórios e componentes

Acessórios	Descrição
Transformador CA UE	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Cabo	16.N4.07045HN11

*Em mercados diferentes, nem sempre estão incluídos todos os acessórios e componentes listados neste documento

3. Fabricante

Nome	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Morada	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
País	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Legislações e normas

A Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd. declara, por responsabilidade própria, que o produto acima mencionado está em conformidade com as respetivas legislações de harmonização da União Europeia:

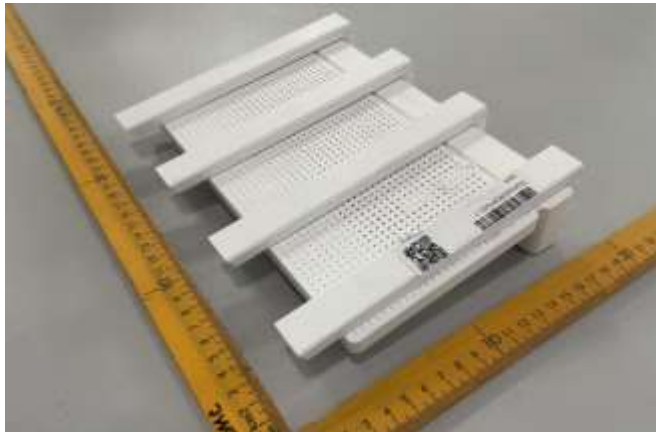
- Diretiva DER (2014/53/UE)
- Diretiva ErP (2009/125/CE)
- Diretiva RoHS (2011/65/UE) e respetivas alterações (UE) 2015/863
- Diretiva de Baixa Tensão (LVD) (2014/35/UE)
- Diretiva de Compatibilidade Eletromagnética (EMCD) (2014/30/UE)

As seguintes normas harmonizadas e/ou outras normas pertinentes foram aplicadas:

Norma implementada	N.º de relatório de teste	Laboratório de teste
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Imagem a cores do produto



7. Informações adicionais

Assinado por e em nome de	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Local	Beijing
Data	2024/03/05
Nome	Xuxiaoping
Função	Certification Engineer



Assinatura: *Xuxiaoping*



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE

1. Echipament radio

Produs	Xiaomi Router AX3000T
Model	RD23
Nr. SKU	DVB4423GL
Număr serie	55404/XXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Versiune software	linux-5.4.171

2. Accesorii și componente

Accesorii	Descriere
Adaptor c.a. UE	AD-0121200100EU-6
Adaptor c.a. UK	AD-0121200100UK-5
Cablu	16.N4.07045HN11

*Pe diferite piețe, nu toate accesoriile și componentele enumerate în acest document sunt întotdeauna incluse

3. Producător

Nume	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Adresă	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Țară	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Legislație și standarde

Noi, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., declarăm pe propria răspundere că produsul descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:

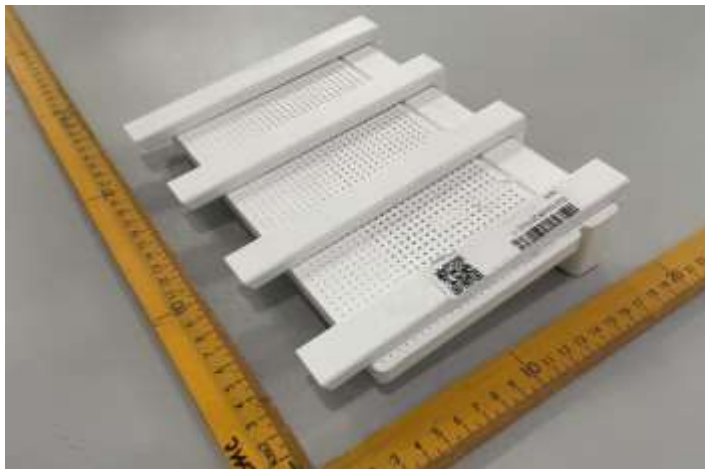
- Directiva RE (2014/53/UE)
- Directiva ErP (2009/125/CE)
- Directiva RoHS (2011/65/UE) și modificarea acesteia (UE) 2015/863
- Directiva privind joasa tensiune (LVD) (2014/35/UE)
- Directiva privind compatibilitatea electromagnetică (EMCD) (2014/30/UE)

Au fost aplicate următoarele standarde armonizate și/sau alte standarde relevante:

Standard implementat	Nr. raport de testare	Laborator de testare
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Imaginea color a produsului



7. Informații suplimentare

Semnat pentru și în numele	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Loc	Beijing
Data	2024/03/05
Nume	Xuxiaoping
Funcție	Certification Engineer



Semnătură: *Xuxiaoping*



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТВИИ НОРМАМ ЕС

1. Радиооборудование

Изделие	Xiaomi Router AX3000T
Модель	RD23
Номер SKU	DVB4423GL
Серийный номер	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Версия ПО	linux-5.4.171

2. Аксессуары и компоненты

Аксессуары	Описание
Адаптер питания переменного тока (ЕС)	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Кабель	16.N4.07045HN11

* На различных рынках не все аксессуары и компоненты, перечисленные в данном документе, входят в комплект

3. Производитель

Имя	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Адрес	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Страна	China

4. Уполномочен представитель на ЕС

Имя	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Юридические нормы и стандарты

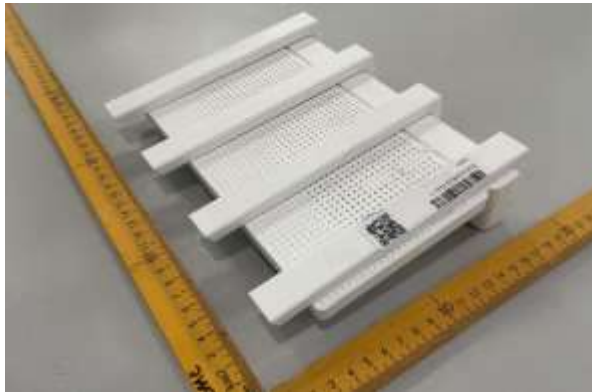
Компания Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd. под свою исключительную ответственность заявляет, что изделие, описанное выше, соответствует связанным юридическим нормам Европейского Союза о гармонизации:

- Директива RE (2014/53/EU)
- Директива ErP (2009/125/EC)
- Директива RoHS (2011/65/EU) и ее дополнения (EU) 2015/863
- Директива на низковольтное оборудование (LVD) (2014/35/EU)
- Директива на электромагнитную совместимость (EMCD) (2014/30/EU)

Применяются следующие гармонизированные стандарты и (или) иные связанные стандарты:

Реализованный стандарт	ротоккол испытаний №	Лаборатория тестирования
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Цветное изображение изделия



7. Дополнительная информация

Подписано от имени и по поручению
Место
Дата
Имя
Функция

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Beijing
2024/03/05
Xuxiaoping
Certification Engineer



Подпись: 



VYHLÁSENIE O SÚLADE PRE EÚ

1. Rádiové zariadenia

Výrobok	Xiaomi Router AX3000T
Model	RD23
Číslo modelu	DVB4423GL
Sériové číslo	55404/XXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Verzia softvéru	linux-5.4.171

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	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Krajina	China

4. Упълномощен представител на ЕС

Име	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	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:

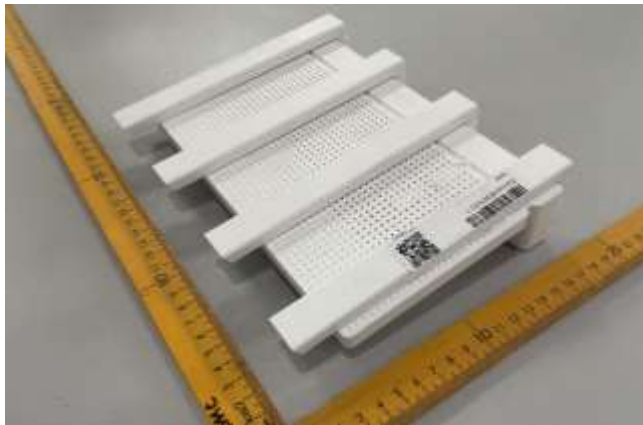
- Smernica o rádiových zariadeniach (2014/53/EÚ)
- Smernica o energeticky významných výrobkoch (2009/125/ES)
- Smernica o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (2011/65/EÚ) a jej Dodatok (2015/863/EÚ)
- Smernica o nízkom napätí (LVD) (2014/35/EÚ)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

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

Implementovaná norma	Testovacia správa č.	Testovacie laboratórium
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Farebný obrázok výrobku



7. Ďalšie informácie

Podpísal za a v mene

Miesto

Dátum

Názov

Funkcia

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd

Beijing

2024/03/05

Xuxiaoping

Certification Engineer



Podpis: *Xuxiaoping*



EU UYGUNLUK BEYANI

1. Radyo Ekipmanı

Ürün	Xiaomi Router AX3000T
Model	RD23
SKU No.	DVB4423GL
Seri Numarası	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Yazılım Sürümü	linux-5.4.171

2. Aksesuarlar ve Bileşenler

Aksesuarlar	Açıklama
AC adaptör AB	AD-0121200100EU-6
AC adaptör BK	AD-0121200100UK-5
Kablo	L700100004307/L700100004206

*Farklı pazarlarda bu belgede belirtilen aksesuarların ve bileşenlerin tamamı her zaman dahil değildir

3. Üretici

Ad	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Adres	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Ülke	China

4. Упълномощен представител на ЕС

İme	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Adres	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Mevzuatlar ve standartlar

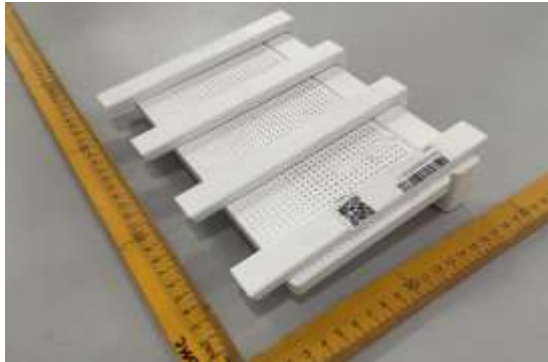
Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd. olarak tamamen kendi sorumluluğumuzda olmak üzere yukarıda belirtilen ürünün ilgili Birlik uyumluluk mevzuatlarıyla uyumlu olduğunu beyan ederiz:

- RE Direktifi (2014/53/AB)
- ErP Direktifi (2009/125/AT)
- RoHS Direktifi (2011/65/AB) ve eki (AT) 2015/863
- Alçak Gerilim Direktifi (LVD) (2014/35/AB)
- Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMCD) (2014/30/AB)

Aşağıdaki uyumluluk standartları ve/veya diğer ilgili standartlar geçerlidir:

Uygulanan Standart	Test Raporu No:	Test laboratuvarı
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

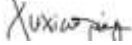
6. Ürünün Renkli Görseli



7. Ek Bilgiler

Söz konusu taraf adına imzalanmıştır
Yer
Tarih
Ad
Fonksiyon

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Beijing
2024/03/05
Xuxiaoping
Certification Engineer

İmza: 





ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ НОРМАМ ЄС

1. Радіобладнання

Продукт	Xiaomi Router AX3000T
Модель	RD23
Артикул	DVB4423GL
Серійний номер	55404/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number string from 000000001)
Версія програмного забезпечення	linux-5.4.171

2. Аксесуари та компоненти

Аксесуари	Опис
Адаптер змінного струму для ЄС	AD-0121200100EU-6 (EU) AD-0121200100UK-5 (UK)
Кабель	16.N4.07045HN11

*Не всі аксесуари та компоненти, перелічені в цьому документі, завжди включені в комплект поставки для різних ринків

3. Виробник

Назва	Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Адреса	#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing, China, 100176
Країна	China

4. Уповноважений представител на ЄС

Іме	Xiaomi Technology Netherlands B.V
Адрес	Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Държава	Netherlands

5. Законодавство та стандарти

Ми, компанія Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd., заявляємо під свою виключну відповідальність, що описаний вище продукт відповідає вимогам відповідного узгодженого законодавства Європейського Союзу:

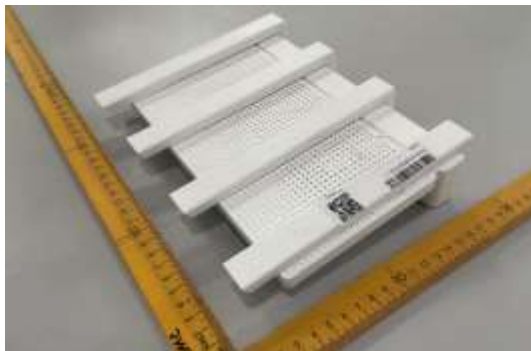
- Директива RE (2014/53/EU)
- Директива ErP (2009/125/EC)
- Директива RoHS (2011/65/EU) та поправка до неї (ЄС) 2015/863
- Директива про низьковольтне обладнання (Low Voltage Directive, LVD) (2014/35/EU)
- Директива про електромагнітну сумісність (Electromagnetic Compatibility Directive, EMC) (2014/30/EU)

Були застосовані наступні узгоджені стандарти та/або інші відповідні стандарти:

Впроваджений стандарт	Номер звіту	з	Випробувальна
-----------------------	-------------	---	---------------

	випробувань	лабораторія
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	BTL-EMCR-1-2311C059	BTL Inc.
ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.2.1 ETSI EN 300 330 V2.1.1 EN 50385:2017 EN 62232:2017 EN IEC 62311:2020	BTL-ETSP-1-2311C059 BTL-ETSP-2-2311C059 BTL-ETSP-3-2311C059 BTL-ETSP-4-2311C059 BTL-ETSP-5-2311C059 BTL-ETSP-6-2311C059	BTL Inc.
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	BTL-LVD-1-S2311C059	BTL Inc.
(EC) 1275/2008: 2008-12-17 and (EU) No 801/2013	BTL-ERP-1-S2311C059	BTL Inc.
2011/65/EU and Amendment (EU) 2015/863	A12000616(5)	Yubiao Testing and Certification Laboratory(Shenzhen) Limited

6. Кольорове зображення продукту



7. Додаткова інформація

Підписано за дорученням і від імені
Місце
Дата
Назва
Функція

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.
Beijing
2024/03/05
Xuxiaoping
Certification Engineer



Підпис: *Xuxiaoping*