



Deklaracja Zgodności UE MK/01/2024/RED

Nazwa i adres producenta:

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Polska

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji:

Smartwatch Maxcom FW59

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywą 2014/53/UE

Dyrektywą 2011/65/UE (RoHS)

Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN 50566: 2017 EN 62209-2:2010/A1:2019 EN 50663: 2017 EN 62479: 2010 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	Report(s) Number: STS2401045H03 STS2401045H01 STS2401045H02 STS2401045A01
Article 3(1)(b) EMC	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.2.1 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	Report(s) Number: STS2401045E01 STS2401045E02
Article 3(2) Radio	EN 301 511 V12.5.1 EN 301 908-1 V15.2.1 EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1	Report(s) Number: STS2401045W01

Jednostka notyfikująca:

MICOM Labs, 575 Boulder Court, Pleasanton, California 94566, USA

Tel. +1 (925) 462-0304

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: SHES1159-EU / 23 Apr 2024 / Rev A

Jednostka notyfikująca:

Shenzen Microtest Co.,Ltd.

101, No.7, Zone 2, Xinxing Industrial Park, Fuhai Avenue, Xinhe Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: MTi231011007-02C1

Podpisano w imieniu: Maxcom S.A.

miejsce i data wydania:

Tychy, 23-01-2024

imię i nazwisko, stanowisko:

Michał Kudła
Product Manager

Declaration of Conformity UE MK/01/2024/RED

Name and address of the manufacturer
Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Polska

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Object of the declaration
Smartwatch Maxcom FW59

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directive 2014/53/UE

Directive 2011/65/UE (RoHS)

References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared.

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN 50566: 2017 EN 62209-2:2010/A1:2019 EN 50663: 2017 EN 62479: 2010 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	Report(s) Number: STS2401045H03 STS2401045H01 STS2401045H02 STS2401045A01
Article 3(1)(b) EMC	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.2.1 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	Report(s) Number: STS2401045E01 STS2401045E02
Article 3(2) Radio	EN 301 511 V12.5.1 EN 301 908-1 V15.2.1 EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1	Report(s) Number: STS2401045W01

The notified body:
MICOM Labs, 575 Boulder Court, Pleasanton, California 94566, USA
Tel. +1 (925) 462-0304
Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: SHES1159-EU / 23 Apr 2024 / Rev A

The notified body:
Shenzen Microtest Co.,Ltd.
101, No.7, Zone 2, Xinxing Industrial Park, Fuhai Avenue, Xinhe Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China
EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: MTi231011007-02C1

Signed for and on behalf of Maxcom S.A

date and place of issue:
Tychy, 23-01-2024

Name, function



Michał Kudła
Product Manager



Declaración UE de Conformidad UE MK/01/2024/RED

Nombre y dirección del fabricante

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Polska

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante

Objeto de la declaración

Smartwatch Maxcom FW59

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

Directiva 2014/53/UE

Directiva 2011/65/UE (RoHS)

Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas o referencias a las otras especificaciones técnicas en relación con las cuales se declara la conformidad.

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN 50566: 2017 EN 62209-2:2010/A1:2019 EN 50663: 2017 EN 62479: 2010 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	Report(s) Number: STS2401045H03 STS2401045H01 STS2401045H02 STS2401045A01
Article 3(1)(b) EMC	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.2.1 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	Report(s) Number: STS2401045E01 STS2401045E02
Article 3(2) Radio	EN 301 511 V12.5.1 EN 301 908-1 V15.2.1 EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1	Report(s) Number: STS2401045W01

El organismo notificado

MICOM Labs, 575 Boulder Court, Pleasanton, California 94566, USA

Tel. +1 (925) 462-0304

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: SHES1159-EU / 23 Apr 2024 / Rev A

El organismo notificado

Shenzen Microtest Co.,Ltd.

101, No.7, Zone 2, Xinxing Industrial Park, Fuhai Avenue, Xinhe Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: MTi231011007-02C1

Firmado en nombre de Maxcom S.A

lugar y fecha de expedición::

Tychy, 23-01-2024

nombre, cargo:

Michał Kudła
Product Manager



Declarația de Conformitate UE MK/01/2024/RED

Numele și adresa Producătorului :

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Poland

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului

Obiectul declarației

Smartwatch Maxcom FW59

Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:

Directiva 2014/53/UE

Directiva 2011/65/UE (RoHS)

Trimiteri la standardele armonizate relevante folosite sau trimiteri la specificațiile tehnice în legătură cu care se declară conformitatea:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN 50566: 2017 EN 62209-2:2010/A1:2019 EN 50663: 2017 EN 62479: 2010 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	Report(s) Number: STS2401045H03 STS2401045H01 STS2401045H02 STS2401045A01
Article 3(1)(b) EMC	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.2.1 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	Report(s) Number: STS2401045E01 STS2401045E02
Article 3(2) Radio	EN 301 511 V12.5.1 EN 301 908-1 V15.2.1 EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1	Report(s) Number: STS2401045W01

Organismul notificat:

MICOM Labs, 575 Boulder Court, Pleasanton, California 94566, USA

Tel. +1 (925) 462-0304

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: SHES1159-EU / 23 Apr 2024 / Rev A

Organismul notificat:

Shenzen Microtest Co.,Ltd.

101, No.7, Zone 2, Xinxing Industrial Park, Fuhai Avenue, Xinhe Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: MTi231011007-02C1

Semnat pentru și în numele Maxcom S.A

locul și data emiterii:

Tychy, 23-01-2024

nume, funcție

Michał Kudła
Product Manager



Declaração de Conformidade UE MK/01/2024/RED

Nome e endereço do fabricante

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Polska

A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Objecto da declaração:

Smartwatch Maxcom FW59

O objeto da declaração acima descrito está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável

Diretiva 2014/53/UE

Diretiva 2011/65/UE (RoHS)

Referências às normas harmonizadas aplicáveis utilizadas ou às outras especificações técnicas em relação às quais a conformidade é declarada

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN 50566: 2017 EN 62209-2:2010/A1:2019 EN 50663: 2017 EN 62479: 2010 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	Report(s) Number: STS2401045H03 STS2401045H01 STS2401045H02 STS2401045A01
Article 3(1)(b) EMC	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.2.1 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	Report(s) Number: STS2401045E01 STS2401045E02
Article 3(2) Radio	EN 301 511 V12.5.1 EN 301 908-1 V15.2.1 EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1	Report(s) Number: STS2401045W01

O organismo notificado:

MICOM Labs, 575 Boulder Court, Pleasanton, California 94566, USA

Tel. +1 (925) 462-0304

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: SHES1159-EU / 23 Apr 2024 / Rev A

O organismo notificado:

Shenzen Microtest Co.,Ltd.

101, No.7, Zone 2, Xinxing Industrial Park, Fuhai Avenue, Xinhe Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: MTi231011007-02C1

Assinado por e em nome de: Maxcom S.A.

local e data de emissão:

Tychy, 23-01-2024

nome, cargo:

Michał Kudła
Product Manager

Déclaration UE de Conformité UE MK/01/2024/RED

Nom et adresse du fabricant:

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Poland

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant

Objet de la déclaration:

Smartwatch Maxcom FW59

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

Directive 2014/53/UE

Directive 2011/65/UE (RoHS)

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des autres spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN 50566: 2017 EN 62209-2:2010/A1:2019 EN 50663: 2017 EN 62479: 2010 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	Report(s) Number: STS2401045H03 STS2401045H01 STS2401045H02 STS2401045A01
Article 3(1)(b) EMC	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.2.1 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	Report(s) Number: STS2401045E01 STS2401045E02
Article 3(2) Radio	EN 301 511 V12.5.1 EN 301 908-1 V15.2.1 EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1	Report(s) Number: STS2401045W01

L'organisme notifié:

MICOM Labs, 575 Boulder Court, Pleasanton, California 94566, USA

Tel. +1 (925) 462-0304

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: SHES1159-EU / 23 Apr 2024 / Rev A

L'organisme notifié:

Shenzen Microtest Co,Ltd.

101,No.7, Zone 2, Xinxing Industrial Park, Fuhai Avenue, Xinhe Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: MTi231011007-02C1

Signé par et au nom de: Maxcom S.A.

lieu et date d'émission

Tychy, 23-01-2024

nom, fonction::



Michał Kudła
Product Manager



EU Conformiteitsverklaring MK/01/2024/RED

Naam en adres van de fabrikant:

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Polska

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Voorwerp van de verklaring:

Smartwatch Maxcom FW59

Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

Richtlijn 2014/53/UE

Richtlijn 2011/65/UE (RoHS)

Vermelding van de toegepaste geharmoniseerde normen of van de technische specificaties waarop de conformiteitsverklaring betrekking heeft:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN 50566: 2017 EN 62209-2:2010/A1:2019 EN 50663: 2017 EN 62479: 2010 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1: 2018	Report(s) Number: STS2401045H03 STS2401045H01 STS2401045H02 STS2401045A01
Article 3(1)(b) EMC	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.2.1 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	Report(s) Number: STS2401045E01 STS2401045E02
Article 3(2) Radio	EN 301 511 V12.5.1 EN 301 908-1 V15.2.1 EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1	Report(s) Number: STS2401045W01

De aangemelde instantie:

MICOM Labs, 575 Boulder Court, Pleasanton, California 94566, USA

Tel. +1 (925) 462-0304

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: SHES1159-EU / 23 Apr 2024 / Rev A

De aangemelde instantie:

Shenzen Microtest Co,Ltd.

101,No.7, Zone 2, Xinxing Industrial Park, Fuhai Avenue, Xinhe Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: MTi231011007-02C1

Ondertekend voor en namens: Maxcom S.A.

plaats en datum van afgifte:

Tychy, 23-01-2024

naam, functie:

Michał Kudła
Product Manager