

EU Declaration of Conformity

In accordance with EU Directives and Regulations

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Address: 201, No.9 Building, Software Park, Kejizhonger Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, China

as the manufacturer hereby declares under our sole responsibility that the,

Product(s): WiFi Dongle

Model name: EZC-5201BS

is in conformity with the essential requirements of the RE Directive 2014/53/EU:

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

Article 3.2

EMC ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Article 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Safety EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Article 3.1(a)

Health EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Article 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Directive 2011/65/EU and amendment directives (EU) 2015/863 and (EU) 2017/2101

An EU Type Examination Certificate for this Product was issued in accordance with Annex III (Module B) of the 2014/53/EU Radio Equipment Directive by Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Signed on behalf of Actions Microelectronics Co., Ltd.

(Signature of authorized person)



Date: 2026-4-22

EU Konformitätserklärung

Gemäß EU Richtlinien und Verordnungen

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adresse: 201, Nr.9 Gebäude, Software Park, Kejizhong'er Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, China

Als Hersteller erklären wir hiermit unter unserer alleinigen Verantwortung,
dass das/die Produkt(e): WiFi Dongle

Modellname: EZC-5201BS

den wesentlichen Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht:

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

Artikel 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Artikel 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Sicherheit EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Artikel 3.1(a)

Gesundheit EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Artikel 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Richtlinie 2011/65/EU und Änderungsrichtlinien (EU) 2015/863 und (EU) 2017/2101

Ein EU-Typ-Prüfzeugnis für dieses Produkt wurde gemäß Anhang III (Modul B) der 2014/53/EU Funkgeräte-Richtlinie von Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Im Namen von Actions Microelectronics Co., Ltd.
(Unterschrift der bevollmächtigten Person)



Datum: 2026-4-22

EU Egyezés nyilatkozata

Egyezményben az EU irányelveivel ésszabályzataival

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Cím: 201, 9. épület, Software Park, Kejizhonger út, Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, Kína

Gyártóként mi, a teljes felelősségünk alatt kijelentjük, hogy
a(z)Termék(ek):WiFi Dongle

Modell neve:EZC-5201BS

megfelel a2014/53/EU irányelve alapvető követelményeinek:

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

Cikk 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

Cikk 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Biztonság EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Cikk 3.1(a)

Egészségügy EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023

Cikk 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS irányelv 2011/65/EU és módosító irányelvek (EU) 2015/863 és (EU) 2017/2101

Egy EU-típusú vizsgajelentés került ki ehhez a termékhez a III. melléklet alapján (Modul
B) a 2014/53/EU Rádióberendezési irányelv alapján a Bay Area Compliance Laboratories Corp.által

Alulírott az Actions Microelectronics Co., Ltd.nevében
(A jogosult személy aláírása)



Dátum: 2026-4-22

UE Déclaration de conformité

Conformément aux directives et règlements de l'UE

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adresse : 201, Bâtiment n°9, Software Park, Kejizhonger Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, Chine

En tant que fabricant, nous déclarons sous notre seule responsabilité que

le(s)Produit(s) :WiFi Dongle

Nom du modèle :EZC-5201BS

est conforme aux exigences essentielles de ladirective RED 2014/53/UE :

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

Article 3.2

CEM ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Article 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09) ;
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021 ;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Sécurité EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Article 3.1(a)

Santé EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Article 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Directive 2011/65/UE et directives modificatives (UE) 2015/863 et (UE) 2017/2101

Un certificat d'examen de type UE pour ce produit a été délivré conformément à l'annexe III (Module B) de la directive 2014/53/UE sur les équipements radio par Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Signé au nom de Actions Microelectronics Co., Ltd.
(Signature de la personne autorisée)



Date : 2026-4-22

EU Conformiteitsverklaring

In overeenstemming met EU richtlijnen en verordeningen

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adres: 201, Gebouw nr. 9, Software Park, Kejizhong'er Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, China

Als fabrikant verklaren wij onder onze enkele verantwoordelijkheid dat
het(de)Product(en): WiFi Dongle

Modelnaam: EZC-5201BS

in overeenstemming is met de essentiële vereisten van de Richtlijn 2014/53/EU:

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

Artikel 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Artikel 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Veiligheid EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Artikel 3.1(a)

Gezondheid EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Artikel 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Richtlijn 2011/65/EU en wijzigingsrichtlijnen (EU) 2015/863 en (EU) 2017/2101

Een EU-type-examen Certificaat voor dit Product is afgegeven overeenkomstig bijlage III (Module B) van de 2014/53/EU Radioapparatuurrichtlijn door Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Getekend namens Actions Microelectronics Co., Ltd.
(Handtekening van gemachtigde persoon)



Datum: 2026-4-22

EU Prohlášení o shodě

V souladu s EU směrnici a nařízenímí

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adresa: 201, Budova č. 9, Software Park, Kejizhong'er Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Šen-čen, Čína

Jako výrobce tímto prohlašujeme naši jediné odpovědnost, že
produkt(y): Produkt(y): WiFi Dongle

Název modelu: EZC-5201BS

splňuje základní požadavky směrnice 2014/53/EU:

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

Článek 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

Článek 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);

EN 55032:2015/A11:2020

EN 55035:2017/A11:2020;

EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;

BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Bezpečnost EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Článek 3.1(a)

Zdravotnictví EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023

Článek 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Směrnice 2011/65/EU a změňující směrnice (EU) 2015/863 a (EU) 2017/2101

Pro tento produkt byl vydán typově kontrolní certifikát EU podle přílohy III (Modul
B) směrnice 2014/53/EU o rádiových zařízeních společností Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Podepsáno jménem Actions Microelectronics Co., Ltd.

(Podpis oprávněné osoby)



Datum: 2026-4-22

ES Atbilstības paziņojums

Saskaņā ar ES noteikumiem unregulām

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adrese: 201, 9. ēka, Programmatūras parks, Kejizhong'er iela, Gaoxinqu, Nanshan, Šenčen, Ķīna

Kā ražotājs mēs ar savu vienīgo atbildību paziņojam, ka
produkts(i):Produkts(i):WiFi Dongle

Modeļa nosaukums:EZC-5201BS

atbilst 2014/53/EUnoteikumu pamatprasībām:

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

Pants 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Pants 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Drošība EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Pants 3.1(a)

Veselība EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Pants 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS noteikums 2011/65/ES un labojumi (ES) 2015/863 un (ES) 2017/2101

Šī produkta ES tipa pārbaudes sertifikāts izdots saskaņā ar III pielikumu (Modulis B) no 2014/53/EU radioierīču noteikuma no Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Parakstīts vārdā Actions Microelectronics Co., Ltd.
(Tiesīgo pārstāvja paraksts)



Datums: 2026-4-22

EU Izjava o usklađenosti

U skladu s EU smjernicama i propisima

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adresa: 201, Zgrada br. 9, Software Park, Kejizhong'er Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Šenčen, Kina

Kao proizvođač ovom izjavom, na vlastitu jedinu odgovornost, izjavljujemo da proizvod(ci): Proizvod(ci): WiFi Dongle

Naziv modela: EZC-5201BS

zadovoljava osnovne zahtjeve smjernice 2014/53/EU:

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

Članak 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

Članak 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);

EN 55032:2015/A11:2020

EN 55035:2017/A11:2020;

EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;

BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Sigurnost EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Članak 3.1(a)

Zdravstvo EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023

Članak 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Smjernica 2011/65/EU i izmjenjujuće smjernice (EU) 2015/863 i (EU) 2017/2101

EU ispitni certifikat za ovaj proizvod izdan je prema Dodatku III (Modul B) smjernice 2014/53/EU o radio uređajima od strane Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Potpisano u ime Actions Microelectronics Co., Ltd.

(Potpis ovlaštene osobe)



Datum: 2026-4-22

ES Atitikmo pranešimas

Sutapdama su ES nurodymais ir įstatymais

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adresas: 201, 9 pastatas, Programinės įrangos parkas, Kejizhonger g., Gaoxinqu, Nanshan, Šen-čenas, Kinija

Kaip gamintojas mes pranešame, kad produktai: Produktai: WiFi Dongle

Modelio pavadinimas: EZC-5201BS

atitinka pagrindinius 2014/53/ES nurodytų reikalavimus:

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

Straipsnis 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

Straipsnis 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);

EN 55032:2015/A11:2020

EN 55035:2017/A11:2020;

EN IEC 61000-3-2:2019/A1; 2021;

BS EN 61000-3-3:2013/A1; 2019

Sauga EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Straipsnis 3.1(a)

Sveikata EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023

Straipsnis 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS nurodymas 2011/65/ES ir pakeitimo nurodymai (ES) 2015/863 ir (ES) 2017/2101

ES tipo patikros sertifikatas šiam produktui išduotas pagal priedą III (Modulis B) 2014/53/ES radijo prietaisų nurodyje iš Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Pasirašytas vardu Actions Microelectronics Co., Ltd.

(Taisyklingo atstovo parašas)



Data: 2026-4-22

UE Declarație de conformitate

Conform cu UE directivele și reglementările

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adresă: 201, Clădirea nr. 9, Parcul de Software, Kejizhong Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, China

Ca producător, declarăm sub propria noastră răspundere că
produsul(e): Produsul(e): WiFi Dongle

Numele modelului: EZC-5201BS

este conform cu cerințele esențiale ale directivei 2014/53/UE:

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

Articol 3.2

CEM ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Articol 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Siguranță EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Articol 3.1(a)

Sănătate EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Articol 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Directivă 2011/65/UE și directivele de modificare (UE) 2015/863 și (UE) 2017/2101

Un certificat de examinare de tip UE pentru acest produs a fost emis în conformitate cu Anexa III (Modul B) al directivei 2014/53/UE privind echipamentele radio de către Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Semnat în numele Actions Microelectronics Co., Ltd.
(Semnătura persoanei autorizate)



Data: 2026-4-22

UE Dikjarazzjoni ta' Konformità

Skont UE Direttivi uRegolamenti

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Indirizz: 201, Binja Nru. 9, Software Park, Triq Kejizhong, Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, Ċina

Bħala manifattur, aħna niddikjaraw taħt l-responsabbiltà tagħna li l-prodott(i):Prodott(i):WiFi Dongle

Isem tal-mudell:EZC-5201BS

huwa konformi mal-ħtiġijiet essenzjali tad-direttiva2014/53/UE:

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

Artikolu 3.2

CEM ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

Artikolu 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);

EN 55032:2015/A11:2020

EN 55035:2017/A11:2020;

EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;

BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Sigurtà EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Artikolu 3.1(a)

Saħħa EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023

Artikolu 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Direttiva 2011/65/UE u direttivi ta' modifika (UE) 2015/863 u (UE) 2017/2101

Kertifikat ta' Eżami ta' Tip UE għal dan il- prodott ġie issuq skont l-Anhang III (Modulu B) tad-Direttiva 2014/53/UE dwar l-Apparat tad-Radju minn Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Imfissalata f'isem Actions Microelectronics Co., Ltd.

(Firma tal-persuna awtorizzata)



Data: 2026-4-22

UE Declaração de Conformidade

Em conformidade com UE Diretivas eRegulamentos

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Endereço: 201, Edifício nº 9, Parque de Software, Kejizhonger Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, China

Como fabricante, declaramos sob nossa única responsabilidade que o(s)

produto(s):Produto(s):WiFi Dongle

Nome do modelo:EZC-5201BS

está em conformidade com os requisitos essenciais daDiretiva 2014/53/UE:

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

Artigo 3.2

CEM ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Artigo 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Segurança EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Artigo 3.1(a)

Saúde EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Artigo 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Diretiva 2011/65/UE e diretivas de alteração (UE) 2015/863 e (UE) 2017/2101

Um Certificado de Exame de Tipo UE para este produto foi emitido em conformidade com o Anexo III (Módulo

B) da Diretiva 2014/53/UE de Equipamentos de Rádio pela Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Assinado em nome de Actions Microelectronics Co., Ltd.
(Assinatura da pessoa autorizada)



Data: 2026-4-22

EU Vyhlásenie o zhode

V súlade s EU smernicami anariadeniami

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adresa: 201, Budova č. 9, Software Park, Kejizhonger Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Šen-čen, Čína

Ako výrobca vyhlasujeme našu jedinu zodpovednosť, že
produkt(y):Produkt(y):WiFi Dongle

Názov modelu:EZC-5201BS

splňuje základné požiadavky smernice2014/53/EU:

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

Článok 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Článok 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Bezpečnosť EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Článok 3.1(a)

Zdravníctvo EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Článok 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Smernica 2011/65/EU a zmeny smerníc (EU) 2015/863 a (EU) 2017/2101

Pre tento produkt bol vydaný typový skúšobný certifikát EU podľa prílohy III (Modul
B) smernice 2014/53/EU o rádiových zariadeniach spoločnosťou Bay Area Compliance Laboratories
Corp.

Podpísané v mene AActions Microelectronics Co., Ltd.
(Podpís oprávnenej osoby)



Dátum: 2026-4-22

EU Överensstämmelseförklaring

I enlighet med EU riktlinjer och förordningar

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adress: 201, Byggnad nr 9, Software Park, Kejizhong'er Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, Kina

Som tillverkare förklarar vi under vårt ensamma ansvar att
produkten(erna): Produkten(erna): WiFi Dongle

Modellnamn: EZC-5201BS

uppfyller de väsentliga kraven i riktlinjen 2014/53/EU:

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

Artikel 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Artikel 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Säkerhet EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Artikel 3.1(a)

Hälsa EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Artikel 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Riktlinje 2011/65/EU och ändringsriktlinjer (EU) 2015/863 och (EU) 2017/2101

En EU-typgranskningstillstånd för denna produkt utfärdades enligt bilaga III (Modul B) av 2014/53/EU radioanordningsriktlinjen av Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Undertecknat för Actions Microelectronics Co., Ltd.
(Underteckning av behörig person)



Datum: 2026-4-22

UE Declaración de Conformidad

De conformidad con UE Directivas yReglamentos

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Dirección: 201, Edificio nº 9, Parque de Software, Kejizhonger Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, China

Como fabricante, declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el(los) producto(s):Producto(s):WiFi Dongle

Nombre del modelo:EZC-5201BS

está en conformidad con los requisitos esenciales de laDirectiva 2014/53/UE:

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

Artículo 3.2

CEM ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Artículo 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Seguridad EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Artículo 3.1(a)

Salud EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Artículo 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Directiva 2011/65/UE y directivas de modificación (UE) 2015/863 y (UE) 2017/2101

Un Certificado de Examen de Tipo UE para este producto se emitió de conformidad con el Anexo III (Módulo

B) de la Directiva 2014/53/UE de Equipos de Radio por Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Firmado en nombre de AActions Microelectronics Co., Ltd.
(Firma de la persona autorizada)



Fecha: 2026-4-22

EU Izjava o skladnosti

V skladu z EU navodiloma inpravili

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Naslov: 201, Zgrada št. 9, Software Park, Kejizhong Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Šenčen, Kitajska

Kot proizvajalec izjavljamo pod svojo edino odgovornostjo, da je proizvod(i):Proizvod(i):WiFi Dongle

Ime modela:EZC-5201BS

v skladu z bistvenimi zahtevami navodila2014/53/EU:

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

Člen 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

Člen 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);

EN 55032:2015/A11:2020

EN 55035:2017/A11:2020;

EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;

BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Varnost EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Člen 3.1(a)

Zdravje EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023

Člen 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Navodilo 2011/65/EU in spremembena navodila (EU) 2015/863 in (EU) 2017/2101

Za ta proizvod je bil izdan tipni pregovorni certifikat EU skladno z dodatkom III (Modul B) navodila 2014/53/EU o radijskih napravah s strani Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Podpisano v imenu AActions Microelectronics Co., Ltd.

(Podpis pooblaščne osebe)



Datum: 2026-4-22

ΕΕ Δήλωση Συμμόρφωσης

Σύμφωνα με τις οδηγίες και τους κανονισμούς της ΕΕ

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Διεύθυνση: 201, Κτίριο αριθ. 9, Πάρκο Λογισμικού, δρομός Kejizhong'er, Gaoxinqu, Nanshan, Σενζέν, Κίνα

Ως κατασκευαστής, δηλώνουμε υπό την αποκλειστική μας ευθύνη ότι
το(τα) προϊόν(τα): Προϊόν(τα): WiFi Dongle

Όνομα μοντέλου: EZC-5201BS

συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις της οδηγίας 2014/53/ΕΕ:

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

Άρθρο 3.2

ΕΜΠ ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

Άρθρο 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);

EN 55032:2015/A11:2020

EN 55035:2017/A11:2020;

EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;

BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Ασφάλεια EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Άρθρο 3.1(a)

Υγεία EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023

Άρθρο 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Οδηγία 2011/65/ΕΕ και τροποποιητικές οδηγίες (ΕΕ) 2015/863 και (ΕΕ) 2017/2101

Ένα Πιστοποιητικό Τυπικής Εξετάσεως της ΕΕ για αυτό το προϊόν εκδόθηκε σύμφωνα με το Παράρτημα III (Μονάδα

Β) της οδηγίας 2014/53/ΕΕ για ραδιοφωνικές συσκευές από την Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Υπογεγραμμένο για λογαριασμό της Actions Microelectronics Co., Ltd.

(Υπογραφή εξουσιοδοτημένου προσώπου)



Ημερομηνία: 2026-4-22

UE Dichiarazione di Conformità

Conformemente alle direttive e ai regolamenti dell'UE

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Indirizzo: 201, Edificio n° 9, Parco Software, Kejizhong Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, Cina

In qualità di produttore, dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il(i) prodotto(i): Prodotto(i): WiFi Dongle

Nome del modello: EZC-5201BS

è conforme ai requisiti essenziali della direttiva 2014/53/UE:

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

Articolo 3.2

CEM ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Articolo 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Sicurezza EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Articolo 3.1(a)

Salute EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Articolo 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Direttiva 2011/65/UE e direttive modificative (UE) 2015/863 e (UE) 2017/2101

Un Certificato di Esame di Tipo UE per questo prodotto è stato rilasciato conformemente all'Allegato III (Modulo

B) della direttiva 2014/53/UE sugli apparecchi radio da parte di Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Firmato per conto di AActions Microelectronics Co., Ltd.
(Firma della persona autorizzata)



Data: 2026-4-22

AE Díoltas Comhsheasmhachta

De réir Treoracha agus Rialacháin anAE

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Seoladh: 201, Foirgneamh Uimh. 9, Páirc Bogearraí, Kejizhong Rd., Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, an tSín

Mar déantóir, deirimid faoin ár mbúrdúchas aonair go bhfuil an/ná táirge(anna):Táirge(anna):WiFi Dongle

Ainm an mhúnla:EZC-5201BS

comhsheasmhach le riachtanais bhunúsacha an treoraigh2014/53/AE:

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

Alt 3.2

CEM ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

Alt 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);

EN 55032:2015/A11:2020

EN 55035:2017/A11:2020;

EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;

BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Sábháilteacht EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Alt 3.1(a)

Sláinte EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023

Alt 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Treoir 2011/65/AE agus treoracha athchóirithe (AE) 2015/863 agus (AE) 2017/2101

Deontas Céimeanna Cineál AE don táirge seo a cuireadh amach de réir Leasán III (Modúl B) den Treoir 2014/53/AE maidir le Rialachtaí Ráidió ag Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Síniú ar son AActions Microelectronics Co., Ltd.

(Síniú an duine aontaíodh)



Dáta: 2026-4-22

ЕС Заявление о соответствии

В соответствии с директивами и правилами ЕС

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Адрес: 201, Здание № 9, Парк программного обеспечения, ул. Кейчжунэр, Гаоксиньцзю, Наньшань, Шэньчжэнь, Китай

Как изготовитель, мы заявляем под нашу единственную ответственность, что продукт(ы):Продукт(ы):WiFi Dongle

Название модели:EZC-5201BS

соответствует основным требованиям директивы 2014/53/ЕС:

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

Статья 3.2

ЭМС ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Статья 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Безопасность EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Статья 3.1(a)

Здравоохранение EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Статья 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Директива 2011/65/ЕС и изменяющие директивы (ЕС) 2015/863 и (ЕС) 2017/2101

Сертификат типа ЕС для этого продукта выдан в соответствии с приложением III (Модуль Б) Директивы 2014/53/ЕС о радиоаппаратуре от Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Подписано от имени AActions Microelectronics Co., Ltd
(Подпись уполномоченного лица)



Дата: 2026-4-22

EU Vastavuse deklaratsioon

Kooskõlas EU Direktiivate jaregulatsioonidega

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Aadress: 201, 9. hoone, Rakenduspark, Kejizhonger tänav, Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, Hiina

Tootjana deklarime meie ainult vastutuse all, ettoode(tooted):

Toode(tooted): Toode(tooted): WiFi Dongle

Moodeli nimi: E2C-5201BS

on kooskõlasdirektiivi 2014/53/EU põhitingimustega:

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

Artikkel 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Artikkel 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Turvalisus EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Artikkel 3.1(a)

Tervishoid EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Artikkel 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Direktiiv 2011/65/EU ja muudavad direktiivid (EU) 2015/863 ja (EU) 2017/2101

Selle toote jaoks väljastati EU tüübi kontrolli sertifikaat vastavalt Lisa III (Moodul B) direktiivile 2014/53/EU raadioasutuste kohta Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Allkirjastatud nimel Actions Microelectronics Co., Ltd.
(Volitatud isiku allkiri)



Kuupäev: 2026-4-22

EU Overensstemmelseserklæring

I overensstemmelse med EU retningslinjer og forordninger

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adresse: 201, Bygning nr. 9, Software Park, Kejizhong'er vej, Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, Kina

Som producent erklærer vi under vores eneste ansvar,

at produktet (produkterne): produktet (produkterne):

produktet (produkterne): WiFi Dongle

Modelnavn: EZC-5201BS

er i overensstemmelse med de væsentlige krav i retningslinjen 2014/53/EU:

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

Artikel 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Artikel 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Sikkerhed EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Artikel 3.1(a)

Sundhed EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Artikel 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Retningslinje 2011/65/EU og ændringsretningslinjer (EU) 2015/863 og (EU) 2017/2101

En EU-typeprøvningscertifikat for dette produkt blev udstedt i overensstemmelse med Bilag III (Modul B) af retningslinjen 2014/53/EU om radioanlæg fra Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Undertegnet for Actions Microelectronics Co., Ltd.
(Undertegnelse af bemyndiget person)



Dato: 2026-4-22

UE Deklaracja zgodności

Zgodnie z UE dyrektywami i rozporządzeniami

Actions Microelectronics Co., Ltd.

Adres: 201, Budynek nr 9, Park Oprogramowania, ulica Kejizhong'er, Gaoxinqu, Nanshan, Shenzhen, Chiny

Jako producent oświadczamy na własną odpowiedzialność,
żeprodukt(produkty): produkt(produkty): produkt(produkty):WiFi Dongle

Nazwa modelu:EZC-5201BS

jest zgodny z istotnymi wymaganiami dyrektywy 2014/53/UE:

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

Artykuł 3.2

EMV ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Artykuł 3.1(b) ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020;
EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021;
BS EN 61000-3-3:2013/A1: 2019

Bezpieczeństwo EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Artykuł 3.1(a)

Zdrowie EN 62479:2010&EN 50566:2017/A1:2023
Artykuł 3.1(a)

RoHS EN IEC 63000:2018

RoHS Dyrektywa 2011/65/UE i zmieniające dyrektywy (UE) 2015/863 i (UE) 2017/2101

Szczegółowy certyfikat typu UE dla tego produktu został wydany zgodnie z Załącznikiem III (Moduł B) dyrektywy 2014/53/UE w sprawie urządzeń radiowych przez Bay Area Compliance Laboratories Corp.

Podpisany w imieniu Actions Microelectronics Co., Ltd.
(Podpis upoważnionej osoby)



Data: 2026-4-22