



## EU Declaration of Conformity

**Product:** Z-Wave PoE Dongle  
**Brand:** SONOFF  
**Model:** Dongle-MZG23  
**SKU No.:** 6979033600164  
**Manufacturer Name:** Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.  
**Manufacturer Address:** 3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China

**Manufacturers authorized EU Representative:**

**Name:** SONOFF TECHNOLOGY Deutschland GmbH  
**Address:** Breite Str. 22, 40213 Düsseldorf, Germany

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

Object of the declaration: Listed above

The object of the declaration described above are in conformity with the requirements of the following Directives and/or legislation(s):

Low Voltage Directive 2014/35/EU

EMC Directive 2014/30/EU

RoHS Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU

WEEE Directive 2012/19/EU

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

References to the relevant harmonized standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1

ETSI EN 300 220-2 V3.2.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 50665:2017

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

EN IEC 63000:2018

Signed for and on behalf of: Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.



2025/12/16

*Stan Li*

Stan Li, Certification Manager / Shenzhen, China

Name, position, date and legally binding signature of the person responsible



## Déclaration UE de conformité

**Produit:** Z-Wave PoE Dongle  
**Marque:** SONOFF  
**Modèle:** Dongle-MZG23  
**SKU NO.:** 6979033600164  
**Nom du fabricant:** Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.  
**Adresse du fabricant:** 3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China

**Fabricant ou son représentant autorisé:**

**Nom:** SONOFF TECHNOLOGY Deutschland GmbH  
**Adresse:** Breite Str. 22, 40213 Düsseldorf, Germany

Cette déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Objet de la déclaration : Énumérés ci-dessus

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux directives et/ou législations d'harmonisation de l'Union applicables suivantes:

Low Voltage Directive 2014/35/EU

EMC Directive 2014/30/EU

RoHS Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU

WEEE Directive 2012/19/EU

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

Références aux normes harmonisées pertinentes utilisées, y compris la date de la norme, ou références aux autres spécifications techniques, y compris la date de la spécification, par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1

ETSI EN 300 220-2 V3.2.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 50665:2017

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

EN IEC 63000:2018

Signé pour et au nom de: Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.



2025/12/16

*Stan Li*

Stan Li, Certification Manager / Shenzhen, China

Nom, fonction, date et signature juridiquement contraignante de la personne responsable.



## Dichiarazione di conformità UE

**Prodotto:** Z-Wave PoE Dongle  
**Marchio:** SONOFF  
**Modello:** Dongle-MZG23  
**SKU No.:** 6979033600164  
**Nome del produttore:** Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.  
**Indirizzo del produttore:** 3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China

**Fabbricante o suo rappresentante autorizzato:**

**Nome:** SONOFF TECHNOLOGY Deutschland GmbH  
**Indirizzo:** Breite Str. 22, 40213 Düsseldorf, Germany

La presente dichiarazione di conformità viene rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.

Oggetto della dichiarazione: Elencati sopra

L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme alle seguenti direttive e/o normative di armonizzazione dell'Unione pertinenti:

**Low Voltage Directive 2014/35/EU**

**EMC Directive 2014/30/EU**

**RoHS Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU**

**WEEE Directive 2012/19/EU**

**Radio Equipment Directive 2014/53/EU**

Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate, inclusa la data della norma, o riferimenti alle altre specifiche tecniche, inclusa la data della specifica, in relazione alle quali è dichiarata la conformità:

**EN IEC 62368-1:2024+A11:2024**

**ETSI EN 300 220-1 V3.1.1**

**ETSI EN 300 220-2 V3.2.1**

**ESTI EN 301 489-1 V2.2.3**

**ESTI EN 301 489-3 V2.3.2**

**EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020**

**EN 55035:2017+A11:2020**

**EN 50665:2017**

**EN IEC 62311:2020**

**EN 18031-1:2024**

**EN IEC 63000:2018**

Firmato a nome e per conto di: Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.



2025/12/16

*Stan Li*

Stan Li, Certification Manager / Shenzhen, China

Nome, funzione, data e firma giuridicamente vincolante della persona responsabile.

**Produkt :** Z-Wave PoE Dongle  
**Marke:** SONOFF  
**Modell:** Dongle-MZG23  
**SKU NO.:** 6979033600164  
**Hersteller Name:** Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.  
**Hersteller Address:** 3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China

**Vom Hersteller autorisierter EU-Vertreter**

**Name:** SONOFF TECHNOLOGY Deutschland GmbH  
**Address:** Breite Str. 22, 40213 Düsseldorf, Germany

Die Erstellung dieser Konformitätserklärung erfolgt in alleiniger Verantwortung des Herstellers.

Gegenstand der Erklärung: Oben aufgelistet

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung entspricht den folgenden relevanten Harmonisierungsrichtlinien und/oder Rechtsvorschriften der Union:

**Low Voltage Directive 2014/35/EU**

**EMC Directive 2014/30/EU**

**RoHS Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU**

**WEEE Directive 2012/19/EU**

**Radio Equipment Directive 2014/53/EU**

Verweise auf die jeweils verwendeten harmonisierten Normen, einschließlich des Datums der Norm, oder Verweise auf die anderen technischen Spezifikationen, einschließlich des Datums der Spezifikation, in Bezug auf die die Konformität erklärt wird:

**EN IEC 62368-1:2024+A11:2024**

**ETSI EN 300 220-1 V3.1.1**

**ETSI EN 300 220-2 V3.2.1**

**ETSI EN 301 489-1 V2.2.3**

**ETSI EN 301 489-3 V2.3.2**

**EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020**

**EN 55035:2017+A11:2020**

**EN 50665:2017**

**EN IEC 62311:2020**

**EN 18031-1:2024**

**EN IEC 63000:2018**

Ort und Datum der Ausstellung: Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.



2025/12/16

*Stan Li*

Stan Li, Certification Manager / Shenzhen, China

Name, Funktion, Datum und rechtsverbindliche Unterschrift des Verantwortlichen.



## Declaración de conformidad de la UE

**Producto:** Z-Wave PoE Dongle  
**Marca:** SONOFF  
**Modelo:** Dongle-MZG23  
**SKU No.:** 6979033600164  
**Fabricante Nombre:** Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.  
**Fabricante Dirección:** 3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China

**Representante autorizado de los fabricantes en la UE:**

**Nombre:** SONOFF TECHNOLOGY Deutschland GmbH  
**DIRECCIÓN:** Breite Str. 22, 40213 Düsseldorf, Germany

Esta declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Objeto de la declaración: Listados arriba

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con las siguientes directivas y/o legislaciones de armonización de la Unión pertinentes:

Low Voltage Directive 2014/35/EU

EMC Directive 2014/30/EU

RoHS Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU

WEEE Directive 2012/19/EU

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, incluida la fecha de la norma, o referencias a otras especificaciones técnicas, incluida la fecha de la especificación, en relación con las cuales se declara la conformidad:

EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1

ETSI EN 300 220-2 V3.2.1

ESTI EN 301 489-1 V2.2.3

ESTI EN 301 489-3 V2.3.2

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 50665:2017

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

EN IEC 63000:2018

Firmado para y en representación de: Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.



2025/12/16

*Stan Li*

Stan Li, Certification Manager / Shenzhen, China

Nombre, cargo, fecha y firma legalmente vinculante del responsable.



## Declaração de conformidade da UE

**Produto:** Z-Wave PoE Dongle  
**Marca:** SONOFF  
**Modelo:** Dongle-MZG23  
**SKU No.:** 6979033600164  
**Nome do fabricante:** Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.  
**Endereço do fabricante:** 3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China

**Representante autorizado dos fabricantes na UE:**

**Nome:** SONOFF TECHNOLOGY Deutschland GmbH  
**Endereço:** Breite Str. 22, 40213 Düsseldorf, Germany

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

Objeto da declaração: Listado acima

O objeto da declaração descrita acima está em conformidade com as seguintes diretivas e/ou legislação(s) de harmonização relevantes da União:

Low Voltage Directive 2014/35/EU

EMC Directive 2014/30/EU

RoHS Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU

WEEE Directive 2012/19/EU

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

Referências às normas harmonizadas relevantes utilizadas, incluindo a data da norma, ou referências a outras especificações técnicas, incluindo a data da especificação, em relação às quais a conformidade é declarada:

EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1

ETSI EN 300 220-2 V3.2.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 50665:2017

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

EN IEC 63000:2018

Assinado por e em nome de: Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.



2025/12/16

*Stan Li*

Stan Li, Certification Manager / Shenzhen, China

Nome, cargo, data e assinatura juridicamente vinculativa do responsável.



## EU-Verklaring Van Overeenstemming

**Product :** Z-Wave PoE Dongle  
**Merk:** SONOFF  
**Model:** Dongle-MZG23  
**SKU No.:** 6979033600164  
**Naam van de fabrikant:** Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.  
**Adres van de fabrikant:** 3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China

**Fabrikanten gemachtigde EU-vertegenwoordiger:**

**Naam:** SONOFF TECHNOLOGY Deutschland GmbH  
**Adres:** Breite Str. 22, 40213 Düsseldorf, Germany

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Voorwerp van de aangifte: Hierboven genoemd

Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring is in overeenstemming met de volgende relevante harmonisatierichtlijnen en/of wetgeving(en) van de Unie:

**Low Voltage Directive 2014/35/EU**

**EMC Directive 2014/30/EU**

**RoHS Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU**

**WEEE Directive 2012/19/EU**

**Radio Equipment Directive 2014/53/EU**

Verwijzingen naar de gebruikte relevante geharmoniseerde normen, inclusief de datum van de norm, of verwijzingen naar de andere technische specificaties, inclusief de datum van de specificatie, waarvoor conform:

**EN IEC 62368-1:2024+A11:2024**

**ETSI EN 300 220-1 V3.1.1**

**ETSI EN 300 220-2 V3.2.1**

**ESTI EN 301 489-1 V2.2.3**

**ESTI EN 301 489-3 V2.3.2**

**EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020**

**EN 55035:2017+A11:2020**

**EN 50665:2017**

**EN IEC 62311:2020**

**EN 18031-1:2024**

**EN IEC 63000:2018**

Ondertekend voor en namens: Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.



2025/12/16

*Stan Li*

Stan Li, Certification Manager / Shenzhen, China

Naam, functie, datum en juridisch bindende handtekening van de verantwoordelijke persoon.



## EU-Förklaring om överensstämmelse

**Produkt:** Z-Wave PoE Dongle  
**Märke:** SONOFF  
**Modell:** Dongle-MZG23  
**SKU No.:** 6979033600164  
**Tillverkarens namn:** Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.  
**Tillverkarens adress:** 3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China

**Tillverkarens auktoriserade EU-representant:**

**Namn:** SONOFF TECHNOLOGY Deutschland GmbH  
**Address:** Breite Str. 22, 40213 Düsseldorf, Germany

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.

Föremål för deklARATIONEN: Listade ovan

Ändamålet med förklaringen som beskrivs ovan är i överensstämmelse med följande relevanta EU-harmoniseringsdirektiv och/eller lagstiftning:

**Low Voltage Directive 2014/35/EU**

**EMC Directive 2014/30/EU**

**RoHS Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU**

**WEEE Directive 2012/19/EU**

**Radio Equipment Directive 2014/53/EU**

Hänvisningar till de relevanta harmoniserade standarder som används, inklusive datumet för standarden, eller hänvisningar till andra tekniska specifikationer, inklusive datumet för specifikationen, för vilka överensstämmelse deklarerar:

**EN IEC 62368-1:2024+A11:2024**

**ETSI EN 300 220-1 V3.1.1**

**ETSI EN 300 220-2 V3.2.1**

**ESTI EN 301 489-1 V2.2.3**

**ESTI EN 301 489-3 V2.3.2**

**EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020**

**EN 55035:2017+A11:2020**

**EN 50665:2017**

**EN IEC 62311:2020**

**EN 18031-1:2024**

**EN IEC 63000:2018**

Undertecknad för och på uppdrag av: Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.



2025/12/16

*Stan Li*

Stan Li, Certification Manager / Shenzhen, China

Den ansvariga personens namn, befattning, datum och juridiskt bindande underskrift.



## Deklaracja zgodności UE

**Produkt:** Z-Wave PoE Dongle  
**Marka:** SONOFF  
**Model:** Dongle-MZG23  
**SKU No.:** 6979033600164  
**Producenta Nazwa:** Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.  
**Producenta Adres:** 3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China

### Autoryzowany przedstawiciel producenta w UE

**Nazwa:** SONOFF TECHNOLOGY Deutschland GmbH  
**Adres:** Breite Str. 22, 40213 Düsseldorf, Germany

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji: Wymienione powyżej

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z następującymi odpowiednimi unijnymi dyrektywami harmonizacyjnymi i/lub aktami prawnymi:

Low Voltage Directive 2014/35/EU

EMC Directive 2014/30/EU

RoHS Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU

WEEE Directive 2012/19/EU

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

Odniesienia do odpowiednich zastosowanych norm zharmonizowanych, w tym data normy, lub odniesienia do innych specyfikacji technicznych, w tym data specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1

ETSI EN 300 220-2 V3.2.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 50665:2017

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

EN IEC 63000:2018

Podpisano w imieniu i na rzecz: Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.



2025/12/16

Stan Li

Stan Li, Certification Manager / Shenzhen, China

Imię i nazwisko, stanowisko, data i prawnie wiążący podpis osoby odpowiedzialnej.