



EU-Declaration of conformity

Document No/date: 23 / 2023-12-13
Manufacturer/Issuer: Shelly Europe Ltd. (former Allierco Robotics EOOD), UIC 202320104
Address: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgaria
Product designation: Shelly 1 Mini Gen3
Type of product: Smart Switch
Identification number: 3800235261576

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

Regulation/Directive	Title
2014/35/EU (LVD)	Harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits.
2014/53/EU (RED)	Harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EU
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.
2014/30/EU (EMC)	Harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility.

For more information on compliance with these Directives, see the addendum.

Place, Date:

Legally binding signature:

Sofia, Bulgaria, 2023-12-13

/...../
S.Iliev (General Manager)

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'S.Iliev', written over a dotted line.

The addendum is part of this declaration. This declaration confirms compliance with all the above-mentioned legal norms, but does not include any guarantee of characteristics. The safety instructions in the product documentation provided must be followed. This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Addendum to the EU declaration of conformity

Document No/date: 23 / 2023-12-13
Manufacturer/Issuer: Shelly Europe Ltd. (former Allferco Robotics EOOD), UIC 202320104
Address: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgaria
Product designation: Shelly 1 Mini Gen3
Type of product: Smart Switch
Identification number: 3800235261576

The conformity of the mentioned product with the abovementioned requirements is demonstrated due to the complete observance of the following harmonized standards:

Regulation/Directive 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Regulation/Directive 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2.2(2017-02)

Regulation/Directive 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013,IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015,IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017,IEC 62321-8:2017

Regulation/Directive 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Place, Date:
Legally binding signature:

Sofia, Bulgaria 2023-12-13
/...../
S.Illiev (General Manager)

ЕС - Декларация за съответствие

Документ № / месец,година 23 / 2023-12-13

Производител: Шелли Юръл ЕООД (с предишно наименование Алтерко Роботикс ЕООД), ЕИК 202320104

Адрес: Област София (столица), община Столична, гр. София 1407, район Ложенец, бул. Черни връх № 103

Продукт Shelly 1 Mini Gen3

Тип продукт: Smart Switch

Партиден номер 3800235261576

Предметът на Декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация

Директива	Заглавие
2014/53/ЕС (LVD)	Хармонизиране на законодателствата на държавите членки за предоставяне на пазара на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението.
2014/53/ЕС (RED)	Хармонизиране на законодателствата на държавите членки във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения и за отмяна на Директива 1999/5/ЕО
2011/65/ЕС (RoHS 2.0)	Ограничение за употреба на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване;
2014/30/ЕС (EMC)	Хармонизиране на законодателствата на държавите членки относно електромагнитната съвместимост

За допълнителна информация относно спазването на тези Директиви вижте приложението.

Место, Дата

София, България, 2023-12-13

Подпис и печат

.....
С. Илиев (Превител)

Приложение към декларацията за съответствие

Документ № / месец, година 23 / 2023-12-13
Производител: Шелли Юръл ЕООД (с предимно наименование Алтерко Роботикс ЕООД), ЕИК 202320104
Адрес: Област София (столица), община Столична, гр. София 1407, район Лозенец, бул. Черни връх № 103
Продукт Shelly 1 Mini Gen3
Тип продукт: Smart Switch
Партиден номер 3800235261576

Съответствието на посочения продукт с разпоредбите се доказва чрез пълното спазване на следните стандарти:

Директива 2014/35/ЕС (LVD):
• EN 60669-1:2018
• EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Директива 2014/53/ЕС (RED):
• EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
• EN 300 328 V2.2:(2017-02)

Директива 2011/65/ЕС (RoHS 2.0):
• IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
• IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
• IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
• IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Директива 2014/30/ЕС (EMC):
• EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
• EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
• EN 55032:2015+A1:2020
• EN 61000-3-3:2013+A2:2021
• EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
• EN 55035:2017+A11:2020

Място, дата
Подпис и печат

София, България, 2023-12-13
/...../
С. Илиев (Управител)

EU - Deklaracija o usklađenosti

Broj dokumenta/Datum: 23 / 2023-12-13
Proizvođač/Izdavač: Shelly Europe Ltd, (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adresa: 1407 Sofija, bul. Černi Vrah 103, Bugarska
Oznaka proizvoda: Shelly 1 Mini Gen3
Vrsta proizvoda: Smart Switch
Matični broj: 3800235261576

Predmet gore opisane izjave u skladu je s relevantnim zakonodavstvom Unije o harmonizaciji:

Uredba/Direktiva	Naslov
2014/35/EU (LVD)	Usklađivanje zakona država članica koje se odnose na stavljanje na tržište električne opreme predviđene za upotrebu u određenim naponskim granicama.
2014/53/EU (RED)	Usklađivanje zakona država članica koje se odnose na stavljanje radio opreme na tržište i uklanjanje Direktive 1999/5/EU
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Ograničenje upotrebe određenih opasnih materija u električnoj i elektronskoj opremi.
2014/30/EU (EMC)	Usklađivanje zakona država članica koji se odnose na elektromagnetnu kompatibilnost.

Za više informacija o usklađenosti s ovim Direktivama, pogledajte dodatak.

Mjesto, datum:

Sofija, Bugarska, 2023-12-13

Pravno obvezujući potpis:

/...../
S.Iliev (General Manager)

Dodatak EU izjavi o sukladnosti

Broj dokumenta/Datum: 23 / 2023-12-13
Proizvođač/Izdavač: Shelly Europe Ltd. (former Allierco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adresa: 1407 Sofija, bul. Černi Vrah 103, Bugarska
Oznaka proizvoda: Shelly 1 Mini Gen3
Vrsta proizvoda: Smart Switch
Matični broj: 3800235261576

Sukladnost navedenog proizvoda s gore navedenim zahtjevima dokazuje se potpunim poštivanjem sljedećih uskladenih normi:

Uredba/Direktiva 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Uredba/Direktiva 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2.2(2017-02)

Uredba/Direktiva 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017


Uredba/Direktiva 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Mjesto, datum:

Pravno obvezujući potpis:

Sofija, Bugarska, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)



Prohlášení o shodě EU

Číslo/datum dokumentu: 23 / 2023-12-13
Výrobce/výrobce: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adresa: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulharsko
Označení výrobku: Shelly 1 Mini Gen3
Typ produktu: Smart Switch
Identifikační číslo: 3800235261576

Předmět výše uvedeného prohlášení je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Nařízení/směrnice	Název
2014/35/EU (LVD)	Harmonizace právních předpisů členských států týkajících se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh.
2014/53/EU (RED)	Harmonizace právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádlových zařízení na trh a o zrušení směrnice 1999/5/EU
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.
2014/30/EU (EMC)	Harmonizace právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility.

Další informace o souladu s těmito směrnici naleznete v dodatku.

Místo, datum:
Právně závazný podpis:

Sofie, Bulharsko, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

Dodatek k EU prohlášení o shodě

Číslo/datum dokumentu: 23 / 2023-12-13
Výrobce/výrobce: Shelly Europe Ltd. (former Allenco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adresa: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulharsko
Označení výrobku: Shelly 1 Mini Gen3
Typ produktu: Smart Switch
Identifikační číslo: 3800235261576

Shoda uvedeného výrobku s výše uvedenými požadavky je prokázána díky úplnému dodržení následujících harmonizovaných norem:

Nariadení/směrnice 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Nariadení/směrnice 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:2(2017-02)

Nariadení/směrnice 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Nariadení/směrnice 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Místo, datum:

Právně závazný podpis:

Sofie, Bulharsko, 2023-12-13
/...../
S.Illiev (General Manager)

Dodatek je součástí tohoto prohlášení. Toto prohlášení potvrzuje shodu se všemi výše uvedenými právními normami, ale neobsahuje žádnou záruku vlastnosti. Je nutné dodržovat bezpečnostní pokyny uvedené v dodané dokumentaci k výrobku. Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Vyhlasenie o zhode EÚ

Číslo/dátum dokumentu: 23 / 2023-12-13
Výrobca/Vydavateľ: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adresa: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulharsko
Označenie výrobku: Shelly 1 Mini Gen3
Typ výrobku: Smart Switch
Identifikačné číslo: 3800235261576

Predmet vyššie uvedeného vyhlásenia je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:

Nariadenie/smernica	Názov
2014/35/EU (LVD)	Harmonizácia právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania elektrických zariadení určených na používanie v rámci určitých limitov napätia na trhu.
2014/53/EU (RED)	Harmonizácia právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania rádiových zariadení na trhu a zrušenie smernice 1999/5/EÚ
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach.
2014/30/EU (EMC)	Harmonizácia právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa elektromagnetickej compatibility.

Ďalšie informácie o dodržiavaní týchto smerníc nájdete v dodatku.

Miesto, dátum:

Právne záväzný podpis:

Sofia, Bulharsko, 2023-12-13

/...../
S.Iliev (General Manager)



Dodatok k EÚ vyhláseniu o zhode

Číslo/dátum dokumentu: 23 / 2023-12-13
Výrobca/Vydavateľ: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adresa: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulharsko
Označenie výrobku: Shelly 1 Mini Gen3
Typ výrobku: Smart Switch
Identifikačné číslo: 3800235261576

Zhoda uvedeného výrobku s vyššie uvedenými požiadavkami je preukázaná vďaka úplnému dodržaniu nasledujúcich harmonizovaných noriem:

Nariadenie/smernica 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Nariadenie/smernica 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:2(2017-02)

Nariadenie/smernica 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Nariadenie/smernica 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Miesto, dátum:
Právne záväzný podpis:

Sofia, Bulharsko, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

EU-megfelelőségi nyilatkozat

Dokumentumszám/ 23 / 2023-12-13

dátum:

Gyártó/Kiadó: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104

Cím: 1407 Szófia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgária

A termék Shelly 1 Mini Gen3

megnevezése:

A termék típusa: Smart Switch

Azonosítószám: 3800235261576

A fent leírt nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

Rendeltet/irányelv	Cím
2014/35/EU (LVD)	A meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációja.
2014/53/EU (RED)	A rádióberendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációja és az 1999/5/EU Irányelv hatályon kívül helyezése
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való felhasználásának korlátozása.
2014/30/EU (EMC)	Az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációja.

Az ezen irányelveknek való megfeleléssel kapcsolatos további információkért lásd a függelékét.

Helyszín, dátum:

Jogilag kötelező érvényű aláírás:

Szófia, Bulgária, 2023-12-13

.....
S.Iliev (General Manager)



Kiegészítés az EU-megfelelőségi nyilatkozathoz

Dokumentumszám/ 23 / 2023-12-13
dátum:
Gyártó/kiadó: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Cím: 1407 Szófia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgária
A termék Shelly 1 Mini Gen3
megnevezése:
A termék típusa: Smart Switch
Azonosítószám: 3800235261576

Az említett termék fent említett követelményeknek való megfeleléséért a következő harmonizált szabványok maradéktalan betartása bizonyítja:

Rendelet/irányelv 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Rendelet/irányelv 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:2(2017-02)

Rendelet/irányelv 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013,IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015,IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017,IEC 62321-8:2017

Rendelet/irányelv 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Helyszín, dátum:

Jogilag kötelező érvényű aláírás:

Szófia, Bulgária 2023-12-13

/...../

S.Illiev (General Manager)

EU-overensstemmelseserklæring

Dokument nr./dato: 23 / 2023-12-13

Producent/udsteder: Shelly Europe Ltd. (former Allierco Robotics EOOD), UIC 202320104

Adresse: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgarien

Produktbetegnelse: Shelly 1 Mini Gen3

Type produkt: Smart Switch

Identifikationsnummer: 3800235261576

Formålet med den ovenfor beskrevne erklæring er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:

Forordning/direktiv	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisering af medlemsstaternes lovgivning om tilgængeliggørelse på markedet af elektrisk udstyr, der er beregnet til brug inden for visse spændingsgrænser.
2014/53/EU (RED)	Harmonisering af medlemsstaternes lovgivning om tilgængeliggørelse på markedet af radioudstyr og om ophævelse af direktiv 1999/5/EU
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Begrænsning af brugen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr.
2014/30/EU (EMC)	Harmonisering af medlemsstaternes lovgivning om elektromagnetisk kompatibilitet.

For mere information om overholdelse af disse direktiver, se tillægget.

Sted, Dato:

Juridisk bindende underskrift:

Sofia, Bulgarien, 2023-12-13
/...../
S. Iliev (General Manager)



Tillægget er en del af denne erklæring. Denne erklæring bekræfter overholdelse af alle ovennævnte juridiske normer, men indeholder ingen garanti for egenskaber.

Sikkerhedsinstruktionerne i den medfølgende produktokumentation skal følges. Denne erklæring er udstedt under producentens ansvar.

Tillæg til EU-overensstemmelseserklæringen

Dokument nr./dato: 23 / 2023-12-13
Producent/udsteder: Shelly Europe Ltd. (former Allenco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adresse: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd, Bulgarien
Produktbetegnelse: Shelly 1 Mini Gen3
Type produkt: Smart Switch
Identifikationsnummer: 3800235261576

Det nævnte produkts overensstemmelse med de ovennævnte krav er påvist på grund af fuldstændig overholdelse af følgende harmoniserede standarder:

Forordning/direktiv 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Forordning/direktiv 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:(2017-02)

Forordning/direktiv 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Forordning/direktiv 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Sted, Dato:

Juridisk bindende underskrift:

Sofia, Bulgarien, 2023-12-13
/...../

Sillev (General Manager)

EU-conformiteitsverklaring

Document nr./ datum: 23 / 2023-12-13

Fabrikant/Uitgever: Shelly Europe Ltd. (former Alterco Robotics EOOD), UIC 202320104

Adres: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgarije

Productbenaming: Shelly 1 Mini Gen3

Producttype: Smart Switch

Identificatienummer: 3800235261576

Het object van de verklaring hierboven beschreven is in conformiteit met de relevante Harmonisatiewetgeving van de Unie

Verordening/Richtlijn	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisatie van de wetten van de Lidstaten gerelateerd aan het op de markt beschikbaar maken van elektrische apparatuur ontworpen voor gebruik binnen bepaalde spanningslimieten.
2014/53/EU (RED)	Harmonisatie van de wetten van de Lidstaten gerelateerd aan het op de markt beschikbaar maken van radio-apparatuur en herroeping Richtlijn 1999/5/EU
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Beperking in gebruik van bepaalde gevaarlijke substanties in elektrische en elektronische apparatuur.
2014/30/EU (EMC)	Harmonisatie van de wetten van de Lidstaten gerelateerd aan elektromagnetische compatibiliteit.

Voor meer informatie over de naleving van deze Richtlijnen, zie het addendum.

Plaats, datum:
Juridisch bindende
handtekening:

Sofia, Bulgarije, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

Het addendum is deel van deze verklaring. Deze verklaring bevestigt de naleving van alle bovengenoemde wettelijke normen, maar bevat geen enkele garantie van kenmerken. De veiligheidsinstructies in de bijgevoegde productdocumentatie moeten worden gevolgd. Deze verklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Addendum bij de EU-conformiteitsverklaring

Document nr. / 23 / 2023-12-13

datum:

Fabrikant/Uitgever: Shelly Europe Ltd (former Alterco Robotics EOOD), UIC 202320104

Adres: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd, Bulgarije

Productbenaming: Shelly 1 Mini Gen3

Producttype: Smart Switch

Identificatienummer: 3800235261576

De conformiteit van het bovengenoemde product met de bovengenoemde vereisten wordt aangetoond door de volledige naleving van de volgende geharmoniseerde normen:

Verordening/Richtlijn 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Verordening/Richtlijn 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2.2(2017-02)

Verordening/Richtlijn 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Verordening/Richtlijn 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Plaats, datum:

Juridisch bindende
handtekening:

Sofia, Bulgarije, 2023-12-13
/...../
S.Illiev (General Manager)

Euroopa Liidu Vastavusdeklaratsioon

Dokumendi nr/kuupäev: 23 / 2023-12-13

Tootja/väljaandja: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104

Aadress: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgaaria.

Toote nimetus: Shelly 1 Mini Gen3

Toote tüüp: Smart Switch

Identifitseerimisnumber: 3800235261576

Eespool kirjeldatud deklaratsiooni objekt on kooskõlas asjakohaste liidu ühtlustamisalaste õigusaktidega:

Määrus/Direktiiv	Pealkiri
2014/35/EU (LVD)	Teatud pingepiiride kasutamiseks ettenähtud elektriseadmete turul kätesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamine.
2014/53/EU (RED)	Raadioseadmete turul kätesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamine ja direktiivi 1999/5/EL kehtetuks tunnistamine
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramine elektr- ja elektroonikaseadmetes.
2014/30/EU (EMC)	Elektromagnetilist ühilduvust käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamine.

Lisateaveit nende direktiivide vastavuse kohta leiate lisast.

Koht, kuupäev:

Õiguslikult siduv allkiri:

Sofia, Bulgaaria, 2023-12-13
/...../
S. Iliev (General Manager)

Euroopa Liidu vastavusdeklaratsiooni lisa

Dokumendi nr/kuupäev: 23 / 2023-12-13

Tootja/väljaandja: Shelly Europe Ltd. (former Allierco Robotics EOOD), UIC 202320104

Address: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgaaria.

Toote nimetus: Shelly 1 Mini Gen3

Toote tüüp: Smart Switch

Identifitseerimisnumber: 3800235261576

Nimetatud toote vastavus eespool nimetatud nõuetele on tõendatud tänu järgmiste ühtlustatud standardite täielikule järgmisele:

Määrus/Direktiiv 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Määrus/Direktiiv 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2.2(2017-02)

Määrus/Direktiiv 2011/65/EL (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013,IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015,IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017,IEC 62321-8:2017

Määrus/Direktiiv 2014/30/EL (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Koht, kuupäev:

Õiguslikult siduv allkiri:

Sofia, Bulgaaria, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

EU Vaatimustenmukaisuusvaatimus

Dokumentti Nr./päiväys:	23 / 2023-12-13
Valmistaja/Liikkeellelaskija	
Osoite	1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgaria
Tuotteen nimi:	Shelly 1 Mini Gen3
Tuotetyyppi:	Smart Switch
Tunnusnumero:	3800235261576

Edellä kuvattun vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen:

Säädös/Direktiivi	Otsikko
2014/35/EU (LVD)	Tiettyssä jänniterajoissa käytettäväksi suunniteltujen sähkölaitteiden asettamista saataville markkinoille koskevien jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistaminen.
2014/53/EU (RED)	Radiolaitteiden asettamista saataville markkinoille ja direktiivin 1999/5/EU kumoamista koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistaminen.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen sähkö- ja elektronikkalaitteissa.
2014/30/EU (EMC)	Sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevien jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistaminen.

Lisätietoja näiden direktiivien noudattamisesta löydyy lisäyksestä.

Paikka, Päiväys:
Laitilinen allekirjoitus

Sofia, Bulgaria, 2023-12-13
/...../
S.Illiev (General Manager)

Lisäys EU Vaatimustenmukaisuusvakuutukseen

Dokumentti Nr./päiväys: 23 / 2023-12-13
Valmistaja/Liikkeenlaskija
Osoite 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgaria
Tuotteen nimi: Shelly 1 Mini Gen3
Tuotetyyppi: Smart Switch
Tunnusnumero: 3800235261576

Mainitun tuotteen vaatimustenmukaisuus edellä mainittujen vaatimusten kanssa osoitetaan seuraavien yhdenmukaistettujen standardien täydellisellä noudattamisella:

Säädös/Direktiivi 2014/35/EU (LVD):
• EN 60669-1:2018
• EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Säädös/Direktiivi 2014/53/EU (RED):
• EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
• EN 300 328 V2.2.2(2017-02)

Säädös/Direktiivi 2011/65/EU (RoHS 2.0):
• IEC 62321-3-1:2013,IEC 62321-5:2013
• IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
• IEC 62321-6:2015,IEC 62321-7-1:2015
• IEC 62321-7-2:2017,IEC 62321-8:2017

Säädös/Direktiivi 2014/30/EU (EMC):
• EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
• EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
• EN 55032:2015+A1:2020
• EN 61000-3-3:2013+A2:2021
• EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
• EN 55035:2017+A11:2020

Paikka, Päiväys:
Laillinen allekirjoitus

Sofia, Bulgaria, 2023-12-13
/...../
S.Illiev (General Manager)

Déclaration UE de conformité

N°/date du document : 23 / 2023-12-13
Fabricant/Émetteur : Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adresse 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgarie
Désignation du produit : Shelly 1 Mini Gen3
Type de produit : Smart Switch
Numéro d'identification : 3800235261576

L'objet de la déclaration décrite ci-dessus est conforme à la législation pertinente de l'Union en matière d'harmonisation:

Règlement/Directive	Titre
2014/35/UE (LVD)	Harmonisation des lois des États membres relatives à la mise à disposition sur le marché de matériel électrique destiné à être utilisé dans certaines limites de tension.
2014/53/UE (ROUGE)	Harmonisation des lois des États membres relatives à la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogation de la directive 1999/5/UE
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.
2014/30/UE (EMC)	Harmonisation des lois des États membres relatives à la compatibilité électromagnétique.

Pour plus d'informations sur la conformité à ces directives, voir l'addenda.

Lieu, Date:

Sofia, Bulgarie, 2023-12-13

Signature juridiquement

/...../
S.Illiev (General Manager)

contraignante :

Addenda à la déclaration UE de conformité

N°/date du document : 23 / 2023-12-13
Fabricant/Émetteur : Shelly Europe Ltd. (former Alterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adresse : 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgarie
Désignation du produit : Shelly 1 Mini Gen3
Type de produit : Smart Switch
Numéro d'identification : 3800235261576

La conformité du produit mentionné aux exigences susmentionnées est démontrée par le respect total des normes harmonisées suivantes:

Règlement/Directive 2014/35/UE (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Règlement/Directive 2014/53/UE (ROUGE):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:2017-02)

Règlement/Directive 2011/65/UE (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Règlement/Directive 2014/30/UE (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+ A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Lieu, Date:
Signature Juridiquement
contraignante :

Sofia, Bulgarie 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

EU-Konformitätserklärung

Dokument-Nr./Datum: 23 / 2023-12-13

Hersteller/Emitent: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104

Adresse: 1407 Sofia, Bulgarien, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgarien

Produktbezeichnung: Shelly 1 Mini Gen3

Art des Produkts: Smart Switch

Identifikationsnummer 3800235261576

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung steht im Einklang mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

Verordnung/Richtlinie	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt.
2014/53/EU (RED)	Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EU
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronik
2014/30/EU (EMC)	Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit.

Weitere Informationen zur Einhaltung dieser Richtlinien finden Sie im Addendum. Addendum zur EU-Konformitätserklärung

Ort, Datum:

Sofia, Bulgarien, 2023-12-13

Rechtsverbindliche

Signatur :

.....
S. Iliev (General Manager)

Der Nachtrag ist Teil dieser Erklärung. Diese Erklärung bestätigt die Einhaltung aller oben genannten Rechtsnormen, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise in der mitgelieferten Produktdokumentation müssen beachtet werden. Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers abgegeben.



Addendum zur EU-Konformitätserklärung

Dokument-Nr./Datum: 23 / 2023-12-13

Hersteller/Emittent: Shelly Europe Ltd. (former Allierco Robotics EOOD), UIC 202320104

Adresse: 1407 Sofia, Bulgarien, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgarien

Produktbezeichnung: Shelly 1 Mini Gen3

Art des Produkts: Smart Switch

Identifikationsnummer 3800235261576

Die Konformität des genannten Produkts mit den oben genannten Anforderungen wird durch die vollständige Einhaltung der folgenden harmonisierten Normen nachgewiesen:

Verordnung/Richtlinie 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Verordnung/Richtlinie 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2(2017-02)

Verordnung/Richtlinie 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Verordnung/Richtlinie 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Ort, Datum:

Rechtsverbindliche

Signatur :

Sofia, Bulgarien, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

Der Nachtrag ist Teil dieser Erklärung. Diese Erklärung bestätigt die Einhaltung aller oben genannten Rechtsnormen, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise in der mitgelieferten Produktdokumentation müssen beachtet werden. Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers abgegeben.

Δήλωση συμμεμόρφωσης ΕΕ

Αριθμός/ημερομηνία: 23 / 2023-12-13
εγγράφου:
Κατασκευαστής/Εκδότης: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), УИК 202320104
Διεύθυνση: 1407 Σόφια, Λευόφρος Cherni Vrah 103, Βουλγαρία
Όνομασία προϊόντος: Shelly 1 Mini Gen3
Τύπος προϊόντος: Smart Switch
Αριθμός αναγνώρισης: 3800235261576

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνα με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

Κανονισμός/Οδηγία	Τίτλος
2014/35/EU (LVD)	Εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διάθεση στην αγορά ηλεκτρικού εξοπλισμού που έχει σχεδιαστεί για χρήση εντός ορισμένων ορίων τάσης.
2014/53/EU (RED)	Εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διάθεση στην αγορά ραδιοεξοπλισμού και την κατάργηση της οδηγίας 1999/5/ΕΕ
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμό.
2014/30/EU (EMC)	Εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συμμόρφωση με αυτές τις Οδηγίες, ανατρέξτε στο παράρτημα.

Τόπος ημερομηνία:
Νομικά δεσμευτική υπογραφή:

Σόφια, Βουλγαρία, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

Προσθήκη στη δήλωση συμμερρφωσης ΕΕ

Αριθμός/ημερομηνία 23 / 2023-12-13
εγγράφου:
Κατασκευαστής/Εκδότης: Shelly Europe Ltd. (former Allierco Robotics EOOD), UIC 202320104
Δεσφθυση: 1407 Σόφια, Δεσφθορος Cherni Vrah 103, Βουλγαρία
Ονομασία προϊόντος: Shelly 1 Mini Gen3
Τύπος προϊόντος: Smart Switch
Αριθμός αναγνώρισης: 3800235261576

Η συμμόρφωση του αναφερόμενου προϊόντος με τις προαναφερόμενες απαιτήσεις αποδεικνύεται λόγω της πλήρους τήρησης των παρακάτω ενταμονισμένων προτύπων:

Κανονισμός/Οδηγία 2014/35/EU (LVD):
• EN 60669-1:2018
• EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Κανονισμός/Οδηγία 2014/53/EU (RED):
• EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
• EN 300 328 V2.2(2017-02)

Κανονισμός/Οδηγία 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Κανονισμός/Οδηγία 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Τόπος ημερομηνία:
Νομικά Δεσμευτική υπογραφή:

Σόφια, Βουλγαρία, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

Η προσθήκη αποτελεί μέρος αυτής της δήλωσης. Αυτή η δήλωση επιβεβαιώνει τη συμμόρφωση με όλους τους προαναφερθέντες νομικούς κανόνες, αλλά δεν περιλαμβάνει καμία εγγύηση Χαρακτηριστικών. Πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες ασφαλείας στην τεκμηρίωση του προϊόντος που παρέχεται. Αυτή η δήλωση εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Dearbhú comhréireachta an AE

Doiciméad Uimh/dáta: 23 / 2023-12-13

Monaróir / Eisiitheoir: Shelly Europe Ltd. (former Allarco Robotics FOOD), UIC 202320104

Seoladh: 1407 Sóifa, 103 Cherni Vrah Blvd., an Bhulgáir

Ainmnú táirge: Shelly 1 Mini Gen3

Crneál táirge: Smart Switch

Uimhir aitheantais: 3800235261576

Tá cuspóir an dearbhaithe a thuairisclear thuas i gcomhréir leis an reachtaíocht comhchuidithe ábhartha de chuid an Aontais:

Rialachán/Treoir	Taifead
2014/35/AE (LVD)	Comhchuidídhú dhilithe na mBallstát a bhaineann le cur ar fáil ar mhargadh trealamh leictirigh atá deartha le húsáid laistigh de theoirainneacha voltais áirithe.
2014/53/AE (DEARF)	Comhchuidídhú dhilithe na mBallstát a bhaineann le cur ar fáil ar mhargadh an trealamh raidió agus lena n-aisghairtear Treoir 1999/5/AE
2011/65/AE (RoHS 2.0)	Srian le húsáid substainí gúaiseacha áirithe i dtrealamh leictreach agus leictreonach.
2014/30/AE (EMC)	Comhchuidídhú dhilithe na mBallstát a bhaineann le comhoiriúnacht leictreamaighnéadach.

Chun tuilleadh eolais a fháil faoi chomhlíonadh na dtreoracha seo, féach an t-aguisín.

Ait, Dáta:

Sinú atá ceangailteach ó

thaobh dlí de:

Sóifa, Bhulgáir, 2023-12-13
/...../
S. Iliev (General Manager)

Aguisín le dearbhú comhréireachta an AE

Dolcimeád Uimh/dáta:	23 / 2023-12-13
Monaróir / Eistitheoir:	Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Seoladh:	1407 Sóifia, 103 Cherni Vrah Blvd., an Bhulgáir
Almhnú táirge:	Shelly 1 Mini Gen3
Cineál táirge:	Smart Switch
Uimhir aitheantais:	3800235261576

Léirítear comhréireacht an táirge luaithe leis na riachtanais thuasluaite mar gheall ar urraim ionlán na gcaighdeán comhchultaithe seo a leanas:

Rialachán/Treoir 2014/35/AE (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Rialachán/Treoir 2014/53/AE (DEARF):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2.2(2017-02)

Rialachán/Treoir 2011/65/AE (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Rialachán/Treoir 2014/30/AE (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Áit, Dáta:

Síniú atá ceangailteach ó
thaobh dlí de:

Sóifia, Bhulgáir, 2023-12-13
/...../
S.Illiev (General Manager)

Dichiarazione di conformità UE

Documento n./data: 23 / 2023-12-13
Produttore/Emittente: Shelly Europe Ltd. (former Allierco Robotics EOOD), UIC 202320104
Indirizzo: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Boulevard, Bulgaria
Denominazione del prodotto: Shelly 1 Mini Gen3
Tipo di prodotto: Smart Switch
Numero identificativo: 3800235261576

L'oggetto della dichiarazione sopra descritto è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

Regolamento/Direttiva	Titolo
2014/35/UE (LVD)	Armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di materiale elettrico destinato ad essere utilizzato entro determinati limiti di tensione.
2014/53/UE (ROSSO)	Armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la direttiva 1999/5/UE
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Limitazione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.
2014/30/UE (EMC)	Armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.

Per ulteriori informazioni sulla conformità a queste Direttive, si veda l'addendum.

Luogo, Data:
Firma giuridicamente vincolante:

Sofia, Bulgaria, 2023-12-13
/...../
S.Illiev (General Manager)

L'addendum fa parte di questa dichiarazione. La presente dichiarazione conferma il rispetto di tutte le norme di legge sopra citate, ma non include alcuna garanzia di caratteristiche. È necessario seguire le istruzioni di sicurezza nella documentazione del prodotto fornita. Questa dichiarazione è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del produttore.

Addendum alla dichiarazione di conformità UE

Documento n./data: 23 / 2023-12-13
Produttore/Emittente: Shelly Europe Ltd. (former Allenco Robotics EOOD), UIC 202320104
Indirizzo: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Boulevard, Bulgaria
Denominazione del prodotto: Shelly 1 Mini Gen3
Tipo di prodotto: Smart Switch
Numero identificativo: 3800235261576

La conformità del suddetto prodotto ai suddetti requisiti è dimostrata dalla completa osservanza delle seguenti norme armonizzate:

Regolamento/Direttiva 2014/35/UE (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Regolamento/Direttiva 2014/53/UE (ROSSO):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:2(2017-02)

Regolamento/Direttiva 2011/65/UE (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Regolamento/Direttiva 2014/30/UE (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Luogo, Data:

**Firma giuridicamente
vincolante:**

Sofia, Bulgaria, 2023/12/13
/...../
S.Illiev (General Manager)

ES Atbilstības deklarācija

Dokumenta numurs/datums: 23 / 2023-12-13
Ražotājs/zdevējs: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adrese: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgārija
Produkta apzīmējums: Shelly 1 Mini Gen3
Produkta tips: Smart Switch
Identifikācijas numurs: 3800235261576

Iepriekš aprakstītas deklarācijas priekšmeti atbilst attiecīgiem Savienības saskaņošanas tiesību aktiem:

Regula/Direktīva	Virsraksts
2014/35/EU (LVD)	Dalībvalstu tiesību aktu saskaņošana attiecībā uz tādu elektrotiekārtu nodošanu tirgū, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās.
2014/53/EU (RED)	Dalībvalstu tiesību aktu saskaņošana attiecībā uz radioiekārtu darbšanu pieejamū tirgū un Direktīvas 1999/5/ES atceišanu
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Atsevišķu bīstamū vielu izmantošanas ierobežošanas elektriskās un elektroniskās iekārtās.
2014/30/EU (EMC)	Dalībvalstu tiesību aktu saskaņošana attiecībā uz elektromagnētisko savietojamību.

Papildinformāciju par atbilstību šīm direktīvām skatīt pielikumā.

Vieta, Datums:

Juridiski saistošs paraksts:

Sofia, Bulgārija, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

Papildinājums ES atbilstības deklarācijai

Dokumenta numurs/datums:	23 / 2023-12-13
Ražotājs/izdevējs:	Shelly Europe Ltd. (former Alterco Robotics FOOD), UIC 202320104
Adrese:	1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgārija
Produkta apzīmējums:	Shelly 1 Mini Gen3
Produkta tips:	Smart Switch
Identifikācijas numurs:	3800235261576

Minētā izstrādājuma atbilstība augstāk minētajām prasībām tiek pierādīta, pilnībā ievērojot šādus saskaņotos standartus:

Regula/Direktīva 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Regula/Direktīva 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:(2017-02)

Regula/Direktīva 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013,I,IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015,I,IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017,I,IEC 62321-8:2017

Regula/Direktīva 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A1:2020

Vieta, Datums:

Juridiski saistošs paraksts:

Sofia, Bulgārija 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

"Papildinājums ir daļa no šīs deklarācijas. Šī deklarācija apliecina atbilstību visām augstāk minētajām tiesību normām, bet neietver nekādu īpašību garantiju. Jāievēro drošības norādījumi, kas sniegti produkta dokumentācijā. Par šo deklarāciju atbild tikai ražotājs."

ES-ATITIKTIES DEKLARACIJA

Dokumento Nr./data: 23 / 2023-12-13
Gamintojas/Tiekėjas: Shelly Europe Ltd (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adresas: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgarija
Produkto paskirtis: Shelly 1 Mini Gen3
Produkto tipas: Smart Switch
Identifikacinis numeris: 3800235261576

Aukščiau aprašytos deklaracijos objektas atitinka atitinkamus derinamus Sąjungos teisės aktus:

Reglamentas/Direktiva	Pavadinimas
2014/35/EU (LVD)	Valstybių Narių Įstatymų derinimas dėl elektroninės įrangos atširadimo į rinkoje, kuri yra skirta naudoti tam tikros įtampos ribose
2014/53/EU (RED)	Valstybių Narių Įstatymų derinimas dėl radijo įrangos atširadimo į rinkoje, kuri yra skirta naudoti tam tikros įtampos ribose ir Direktyvos 1995/5/EU atšaukimo.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo apribojimas elektros ir elektroninėje įrangoje.
2014/30/EU (EMC)	Valstybių Narių Įstatymų derinimas dėl elektromagnetinio suderinamumo.

Daugiau informacijos apie šių Direktyvų laikymąsi rasite priede.

Vieta, Data:

Teisiškai įpareigojantis parašas:

Sofia, Bulgarija, 2023-12-13
/...../
S. Iliev (General Manager)

ES Atitikties Deklarācijas Priedas

Dokumento Nr./data:	23 / 2023-12-13
Gamītotojas/Tiekēja:	Shelly Europe Ltd. (former Allenco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adresas:	1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgarija
Produkto pasūtītis:	Shelly 1 Mini Gen3
Produkto tips:	Smart Switch
Identifikācijas numuris:	3800235261576

Minēto produkto atitiktis su aukščiau nurodytais reikalavimais, yra įrodoma dėl visiško šių žemiau išvardintų ir suderintų standartų laikymosi:

Reglamentas/Direktiva 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Reglamentas/Direktiva 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2.2(2017-02)

Reglamentas/Direktiva 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Reglamentas/Direktiva 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Vieta, Data:

Teisiškai įpareigojantis parašas:

Sofia, Bulgarija, 2023-12-13
/...../
S.Illiev (General Manager)

Dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE

Nru/data tad-dokument: 23 / 2023-12-13
Manifattur/Emittent: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Indirizz: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Il-Bulgarija
Denominazzjoni tal-prodott: Shelly 1 Mini Gen3
Tip ta' prodott: Smart Switch
Numru ta' identifikazzjoni: 3800235261576

Ir-ragun tad-dikjarazzjoni deskritta hawn fuq hija konformi mal-legislazzjoni rilevanti tal-Unjoni dwar l-armonizzazzjoni:

Regolament/Direttiva	Titlu
2014/35/EU (LVD)	Armonizzazzjoni tal-ligijiet tal-Istati Membri li għandhom xjaqsmu mat-tqeghid fis-suq ta' tagħmir elettriku ddisinjat sabiex jintuza f'certi limiti tal-vultaggġ.
2014/53/EU (AHMAR)	L-armonizzazzjoni tal-ligijiet tal-Istati Membri marbuta mat-tqeghid fis-suq ta' tagħmir tar-radju u t-tħassir tad-Direttiva 1999/5/UE
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restrizzjoni tal-użu ta' certu sustanzi perikolużi fit-tagħmir elettriku u elettroniku.
2014/30/EU (EMC)	L-armonizzazzjoni tal-ligijiet tal-Istati Membri dwar il-kompatibilità elettromanjetika.

Għal aktar informazzjoni dwar il-konformità ma' dawn id-Direttivi, ara l-addendum.

Post, Data:

Firma legalment vinkolanti:

Sofia, Bulgarija, 2023-12-13

S. Iliev (General Manager)

Addendum għad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE

Nru/data tad-dokument: 23 / 2023-12-13
Manifattur/Emittent: Shelly Europe Ltd, (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104
Indirizz: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Il-Bulgarija
Denominazzjoni tal-prodott: Shelly 1 Mini Gen3
Tip ta' prodott: Smart Switch
Numru ta' identifikazzjoni: 3800235261576

Il-konformità tal-prodott imsemmi mar-rekwiżiti msemmija hawn fuq tintwera l-osservanza sħiħa tal-istandards armonizzati li ġejjin:

Regolament/Direttiva 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Regolament/Direttiva 2014/53/UE (AHMAR):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:(2017-02)

Regolament/Direttiva 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013,IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015,IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017,IEC 62321-8:2017

Regolament/Direttiva 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Post, Data:

Firma legalment vinkolanti:

Sofia, Bulgarija, 2023-12-13
/...../
S.Illiev (General Manager)

UE - Deklaracja zgodności

Nr/data dokumentu: 23 / 2023-12-13
Producent/Wydawca: Shelly Europe Ltd. (former Allierco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adres: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bułgaria
Przeznaczenie produktu: Shelly 1 Mini Gen3
Typ produktu: Smart Switch
Numer identyfikacyjny: 3800235261576

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednim unijnym ustawodawstwem harmonizacyjnym:

Roportządzenie/ dyrektywa	Tytuł
2014/35/UE (LVD)	Harmonizacja przepisów prawnych państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przeznaczzonego do stosowania w określonych granicach napięcia.
2014/53/UE (CZERWONY)	Harmonizacja ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylających dyrektywę 1999/5/UE
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.
2014/30/UE (EMC)	Harmonizacja przepisów prawnych państw członkowskich dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.

Więcej informacji na temat zgodności z tymi dyrektywami można znaleźć w uzupełnieniu.

Miejsce, Data:

Prawnie wiążący podpis:

Sofia, Bułgaria, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)



Uzupełnienie do deklaracji zgodności UE

Nr/data dokumentu: 23 / 2023-12-13
Producent/Wydawca: Shelly Europe Ltd. (former Allenco Robotics EOOD), UIC 202320104
Adres: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd, Bulgaria
Przeznaczenie produktu: Shelly 1 Mini Gen3
Typ produktu: Smart Switch
Numer identyfikacyjny: 3800235261576

Zgodność wymienionego produktu z powyższymi wymaganiami jest wykazana dzięki całkowitemu przestrzeganiu następujących norm zharmonizowanych:

Rozporządzenie/dyrektywa 2014/35/UE (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Rozporządzenie/dyrektywa 2014/53/UE (CZERWONY):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:1(2017-02)

Rozporządzenie/dyrektywa 2011/65/UE (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Rozporządzenie/dyrektywa 2014/30/UE (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Miejsce, Data:

Prawnie wiążący podpis:

Sofia, Bulgaria, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

Uzupełnienie jest częścią niniejszej deklaracji. Niniejsza deklaracja potwierdza zgodność ze wszystkimi wyżej wymienionymi normami prawnymi, ale nie zawiera gwarancji charakterystyki. Należy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa zawartych w dostarczonej dokumentacji produktu. Niniejsza deklaracja została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Declaração de conformidade - UE

Documento N.º/data: 23 / 2023-12-13
Fabricante/Emissor: Shelly Europe Ltd. (former Allierco Robotics EOOD), UIC 202320104
Endereço: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgária
Designação do produto: Shelly 1 Mini Gen3
Tipo de produto: Smart Switch
Número de identificação: 3800235261576

O objecto na declaração acima descrita encontra-se em conformidade com a relevante Legislação harmonizada da UE:

Regulamentação / Diretiva	Título
2014/35/EU (LVD)	Harmonização das normas e regulamentação dos Estados Membros para a disponibilização no mercado de equipamento elétrico desenhado para utilização dentro de um certo limite de voltagem.
2014/53/EU (RED)	Harmonização das normas e regulamentação dos Estados Membros para a disponibilização no mercado de equipamento rádio, revogando a Diretiva 1999/5/EU.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restrição de utilização de certas substâncias perigosas nos equipamentos elétricos e eletrónicos.
2014/30/EU (EMC)	Harmonização das normas e regulamentação dos Estados Membros para a compatibilidade eletromagnética.

Para mais informação acerca do cumprimento destas Diretivas, consulte a adenda.

Local, Data:
Assinatura do representante legal:

Sofia, Bulgária, 2023-12-13
/...../
S. Iliev (General Manager)



Adenda à declaração de conformidade da UE

Documento N.º/data: 23 / 2023-12-13
Fabricante/Emissor: Shelly Europe Ltd. (former Allenco Robotics EOOD), UIC 202320104
Endereço: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgária
Designação do produto: Shelly 1 Mini Gen3
Tipo de produto: Smart Switch
Número de identificação: 3800235261576

A conformidade do produto com os requisitos supramencionados é demonstrada face ao cumprimento integral dos seguintes standards de harmonização:

Regulamentação / Diretiva 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Regulamentação / Diretiva 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:2(2017-02)

Regulamentação / Diretiva 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Regulamentação / Diretiva 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Local, Data:

Assinatura do representante

Legal:

Sofia, Bulgária, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

Declarație de conformitate – UE

Nr. document/dată: 23 / 2023-12-13
Producător/Entent: ALLTERCO ROBOTICS FOOD, CUI 202320104
Adresă: 1407 Sofia, Cherni Vrah Bv. Nr. 103, Bulgaria
Denumire produs: Shelly 1 Mini Gen3
Tip produs: Smart Switch
Număr de identificare: 3800235261576

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

Reglementare/Directivă	Titlu
2014/35/EU (LVD)	Armonizarea legislațiilor statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în anumite limite de tensiune.
2014/53/EU (RED)	Armonizarea legislațiilor statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio și de abrogare a Directivei 1999/5/UE.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice.
2014/30/EU (EMC)	Armonizarea legislației statelor membre referitoare la compatibilitatea electromagnetică.

Pentru mai multe informații despre conformitatea cu aceste directive, consultați actul adițional.

Loc, dată:

Semnătură cu caracter juridic

obligatoriu:

Sofia, Bulgaria, 2023-12-13

.....
S.Illiev (General Manager)

Actul adițional face parte din această declarație. Această declarație confirmă conformitatea cu toate normele legale menționate mai sus, dar nu include nicio garanție a caracteristicilor. Trebuie respectate instrucțiunile de siguranță din documentația furnizată a produsului. Această declarație este emisă pe propria răspundere a producătorului.



Act adițional al declarației de conformitate UE

Nr. document/dată: 23 / 2023-12-13
Producător/Emitent: ALLTERCO ROBOTICS EOOD, CUI 202320104
Adresă: 1407 Sofia, Cherni Vrah Bv. Nr. 103, Bulgaria
Denumire produs: Shelly 1 Mini Gen3
Tip produs: Smart Switch
Număr de identificare: 3800235261576

Conformitatea produsului menționat cu cerințele menționate mai sus este demonstrată datorită respectării în totalitate a următoarelor standarde armonizate:

Reglementare/Directivă 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Reglementare/Directivă 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:2(2017-02)

Reglementare/Directivă 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Reglementare/Directivă 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Loc, dată:

Semnătură cu caracter juridic obligatoriu:

Sofia, Bulgaria, 2023-12-13
/...../
S.Illiev (General Manager)

Actul adițional face parte din aceeași declarație. Această declarație confirmă conformitatea cu toate normele legale menționate mai sus, dar nu include nicio garanție a caracteristicilor. Trebuie respectate instrucțiunile de siguranță din documentația furnizată a produsului. Această declarație este emisă pe propria răspundere a producătorului.

EU-Izjava o skladnosti

Št. dokumenta/datum: 23 / 2023-12-13
Proizvajalec/založnik: Shelly Europe Ltd. (former Allenco Robotics EOOD), UIC 202320104
Naslov: 1407 Sofija, 103 Cherni Vrah Blvd., Bolgarija
Oznaka izdelka: Shelly 1 Mini Gen3
Tip izdelka: Smart Switch
Identifikacijska številka: 3800235261576

Predmet zgoraj opisane izjave je v skladu z ustrežno harmonizacijsko zakonodajo Unije:

Uredba/Direktiva	Naslov
2014/35/EU (LVD)	Uskladitev zakonodaje držav članic glede dostopnosti električne opreme na trgu za uporabo v določenih mejah napetosti.
2014/53/EU (RED)	Uskladitev zakonodaje držav članic v zvezi z omogočanjem dostopnosti radijske opreme na trgu in razveljavitvijo Direktive 1999/5/EU
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Omejitev uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi.
2014/30/EU (EMC)	Uskladitev zakonodaje držav članic o elektromagnetni združljivosti.

Za več informacij o skladnosti s temi direktivami glejte dodatek.

Kraj, datum:

Pravno zavezujoč podpis:

Sofija, Bolgarija, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

Dodatek k EU izjavi o skladnosti

Št. dokumenta/datum: 23 / 2023-12-13
Proizvajalec/založnik: Shelly Europe Ltd. (former Allierco Robotics EOOD), UIC 202320104
Naslov: 1407 Sofija, 103 Cherni Vrah Blvd., Bolgarija
Oznaka izdelka: Shelly 1 Mini Gen3
Tip izdelka: Smart Switch
Identifikacijska številka: 3800235261576

Skladnost omenjenega izdelka z zgoraj navedenimi zahtevami je dokazana zaradi popolne skladnosti z naslednjimi harmoniziranimi standardi:

Uredba/Direktiva 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Uredba/Direktiva 2014/53/EU (RED):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:(2017-02)

Uredba/Direktiva 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013,IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015,IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017,IEC 62321-8:2017

Uredba/Direktiva 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Kraj, datum:

Pravno zavezujoč podpis:

Sofija, Bolgarija, 2023-12-13
/...../
S. Iliev (General Manager)



Declaración de conformidad de la UE

Número/fecha del documento 23 / 2023-12-13
Fabricante/Emissor: Shelly Europe Ltd. (former Allenco Robotics EOOD), UIC 202320104
Dirección: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd, Bulgaria.
Designación del producto: Shelly 1 Mini Gen3
Tipo de producto: Smart Switch
Número de identificación: 3800235261576

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización de la Unión correspondiente:

Reglamento/Directiva	Título
2014/35/EU (LVD)	Armonización de las legislaciones de los Estados miembros relativas a la comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión.
2014/53/EU (ROJO)	Armonización de las legislaciones de los Estados miembros relativas a la comercialización de equipos radioeléctricos y por la que se deroga la Directiva 1999/5/UE.
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Restricción de la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.
2014/30/EU (CE)	Armonización de las leyes de los Estados miembros relativas a la compatibilidad electromagnética.

Para más información sobre el cumplimiento de estas directivas, consulte el anexo.

Lugar, fecha:

Firma jurídicamente vinculante:

Sofia, Bulgaria, 2023-12-13
/...../
S.Illiev (General Manager)

El anexo forma parte de esta declaración. Esta declaración confirma el cumplimiento de todas las normas legales mencionadas, pero no incluye ninguna garantía de las características. Deben observarse las instrucciones de seguridad que figuran en la documentación del producto suministrado. Esta declaración se emite bajo la única responsabilidad del fabricante.

Anexo a la declaración de conformidad de la UE

Número/fecha del documento 23 / 2023-12-13
Fabricante/Emisor: Shelly Europe Ltd. (former Allenco Robotics EOOD), UIC 202320104
Dirección: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd, Bulgaria.
Designación del producto: Shelly 1 Mini Gen3
Tipo de producto: Smart Switch
Número de identificación: 3800235261576

La conformidad del producto arriba mencionado con los requisitos mencionados se demuestra por el pleno cumplimiento de las siguientes normas armonizadas:

Reglamento/Directiva 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Reglamento/Directiva 2014/53/EU (ROJO):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:2017-02)

Reglamento/Directiva 2011/65/UE (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013,IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015,IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017,IEC 62321-8:2017

Reglamento/Directiva 2014/30/EU (CE):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Lugar, fecha:
Firma jurídicamente vinculante:

Sofia, Bulgaria, 2023-12-13
/...../
S.Iliev (General Manager)

EU-försäkran om överensstämmelse

Dokument nr/datum: 23 / 2023-12-13

Tillverkare: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104

Adress: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd., Bulgarien

Produktbeteckning: Shelly 1 Mini Gen3

Typ av produkt: Smart Switch

Identifieringsnummer: 3800235261576

Den deklaration som beskrivs ovan är förenlig med unionens relevanta harmoniseringslagstiftning:

Förordning/Direktiv	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillhandahållande på marknaden av elektrisk utrustning avsedd för användning inom vissa spänningsgränser.
2014/53/EU (RÖD)	Harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillhandahållande på marknaden av radioutrustning och om upphävande av direktiv 1999/5/EU.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning.
2014/30/EU (EMC)	Harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om elektromagnetisk kompatibilitet.

För mer information om överensstämmelse med dessa direktiv, se tillägget.

Plats, datum:

Juridiskt bindande underskrift:

Sofia, Bulgarien, 2023-12-13
/...../

S.Illiev (General Manager)

Tillägg till EU-försäkran om överensstämmelse

Dokument nr/datum: 23 / 2023-12-13

Tillverkare: Shelly Europe Ltd. (former Allterco Robotics EOOD), UIC 202320104

Adress: 1407 Sofia, 103 Cherni Vrah Blvd, Bulgarien

Produktbeteckning: Shelly 1 Mini Gen3

Typ av produkt: Smart Switch

Identifieringsnummer: 3800235261576

Den nämnda produktens överensstämmelse med de ovan nämnda kraven är bevisad tack vare att följande harmoniserade standarder är helt uppfyllda:

Förordning/Direktiv 2014/35/EU (LVD):

- EN 60669-1:2018
- EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010

Förordning/Direktiv 2014/53/EU (RÖD):

- EN IEC 62311:2020EN IEC 62311:2020
- EN 300 328 V2.2:(2017-02)

Förordning/Direktiv 2011/65/EU (RoHS 2.0):

- IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
- IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

Förordning/Direktiv 2014/30/EU (EMC):

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

Plats, datum:

Juridiskt bindande underskrift:

Sofia, Bulgarien, 2023-12-13
/...../
S. Iliev (General Manager)