

EN



DECLARATION OF CONFORMITY

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Austria

Object(s) of declaration
STRONG 4G Router

Description
4GROUTER300v2

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

Radio Equipment Directive 2014/53/EU, Energy related Products directive 2009/125/EC and the RoHS directive 2011/65/EU

The product to which this declaration relates is in conformity with the following standards:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017

EN 62311: 2020

EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU

Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

Additional Information

None

The CE marking is applied accordingly

Signed for and on behalf of STRONG

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020

EN 55035: 2017 +A11:2020

EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021

EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021

EN 301 489-1 v2.2.3

EN 301 489-17 v3.2.4

EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2

EN 301 908-1 v13.1.1

EN 301 908-2 v13.1.1

EN 301 908-13 v13.1.1

Martin Kogler
Managing Director

Date: 30.08.2022

DE



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Diese Konformitätserklärung wird in alleiniger Verantwortung des Herstellers STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Österreich ausgestellt.

Gegenstand(e) der Erklärung
STRONG 4G Router

Beschreibung
4GROUTER300v2

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

Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU, Richtlinie über energieverbrauchsrelevante Produkte 2009/125/EG und RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Das Produkt, auf das sich diese Erklärung bezieht, ist konform mit den folgenden Normen:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A11:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1

Zusätzliche Informationen

Keine

Die CE-Kennzeichnung wird entsprechend angebracht

Unterzeichnet für und im Namen von STRONG

Martin Kogler
Managing Director
Datum: 30.08.2022

BG



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Тази декларация за съответствие се издава под изключителната отговорност на производителя STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Austria

Обект(и) на декларация
STRONG 4G Router

Описание
4GROUTER300v2

Предметът на описаната по-горе декларация е в съответствие със съответното законодателство на ЕС за хармонизация:

Директива за радиооборудване 2014/53/EU, Директива 2009/125/EU относно продукти, свързани с енергията и Директива 2011/65/EU RoHS.

Продуктът, за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следните стандарти:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017

EN 62311: 2020

EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020

EN 55035: 2017 +A11:2020

EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021

EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021

EN 301 489-1 v2.2.3

EN 301 489-17 v3.2.4

EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2

EN 301 908-1 v13.1.1

EN 301 908-2 v13.1.1

EN 301 908-13 v13.1.1

Допълнителна информация

Не

Маркировката "CE" се прилага съответно

Подписана за и от името на STRONG

Martin Kogler
Managing Director
Data: 30.08.2022

CZ



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Vídeň, Vídeň, 1010 Rakousko

Předmět(y) prohlášení
STRONG 4G Router

Popis
4GROUTER300v2

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

Směrnice o rádiových zařízeních 2014/53/EU, směrnice pro určení požadavků na design výrobků spojených se spotřebou energie 2009/125/ES2009/125/EC a směrnice RoHS 2011/65/EU

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A11:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1

Výrobek, kterého se toto prohlášení týká, je ve shodě s následujícími normami:

Doplňující informace

Žádná

Označení CE se použije odpovídajícím způsobem

Podepsáno za a jménem STRONG

Martin Kogler
Managing Director
Datum 30.08.2022

DK



OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på eget ansvar af producenten STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Østrig

Erklæringens genstand(er)
STRONG 4G Router

Beskrivelse
4GROUTER300v2

Genstanden for erklæringen beskrevet ovenfor er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:

Radioudstyrsdirektiv 2014/53/EU, direktiv 2009/125/EF om energirelaterede produkter og RoHS-direktivet 2011/65/EU

Det produkt, som denne erklæring vedrører, er i overensstemmelse med følgende standarder:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A1:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1

Yderligere oplysninger

Ingen

CE-mærkningen anvendes i overensstemmelse hermed

Underskrevet for og på vegne af STRONG

Martin Kogler Administrerende direktør
Dato 30.08.2022

ES



Declaración de Conformidad

Esta declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Austria

Objeto(s) de declaración
STRONG 4G Router

Descripción
4GROUTER300v2

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

Directiva de equipos de radio 2014/53/EU, directiva de productos relacionados con la energía 2009/125/EC y la directiva RoHS 2011/65/EU

El producto al que se refiere esta declaración es conforme a las siguientes normas:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017

EN 62311: 2020

EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU

Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

Información adicional

Ninguna

El mercado CE se aplica en consecuencia

Firmado por y en nombre de STRONG

Martin Kogler

Managing Director

Fecha: 30.08.2022

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020

EN 55035: 2017 +A11:2020

EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021

EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021

EN 301 489-1 v2.2.3

EN 301 489-17 v3.2.4

EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2

EN 301 908-1 v13.1.1

EN 301 908-2 v13.1.1

EN 301 908-13 v13.1.1

FR



DECLARATION DE CONFORMITE

Cette déclaration de conformité est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Autriche

Object(s) de la déclaration
STRONG 4G Router

Description
4GROUTER300v2

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

Directive sur les équipements radio 2014/53/EU, Directive sur les produits liés à l'énergie 2009/125/EC et la directive RoHS 2011/65/EU.

Le produit auquel se rapporte cette déclaration est conforme aux normes suivantes :

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017

EN 62311: 2020

EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU

Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020

EN 55035: 2017 +A11:2020

EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021

EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021

EN 301 489-1 v2.2.3

EN 301 489-17 v3.2.4

EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2

EN 301 908-1 v13.1.1

EN 301 908-2 v13.1.1

EN 301 908-13 v13.1.1

Informations supplémentaires

Aucune

Le marquage CE est appliqué en conséquence

Signé pour et au nom de STRONG

Martin Kogler
Managing Director
Date: 30.08.2022

GR



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Αυτή η δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή
STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Austria.

Αντικείμενο της δήλωσης
STRONG 4G Router

Περιγραφή
4GROUTER300v2

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

Οδηγία για τον ραδιοεξοπλισμό 2014/53 / ΕΕ, Οδηγία 2009/125 / ΕΕ για προϊόντα που σχετίζονται με την ενέργεια και Οδηγία 2011/65 / ΕU RoHS.

Το προϊόν στο οποίο αναφέρεται αυτή η δήλωση συμμορφώνεται με τα ακόλουθα πρότυπα:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external
power supplies – average efficiency and no-
load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A11:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1

Πρόσθετες πληροφορίες

Όχι

Η σήμανση "CE" εφαρμόζεται αναλόγως

Υπογεγραμμένη για και εξ ονόματος της STRONG

Martin Kogler
Managing Director
Ημερομηνία: 30.08.2022

HU



NYILATKOZAT

E megfelelőségi nyilatkozat a gyártó kizárólagos felelősségére kerül kibocsátásra STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Austria

A nyilatkozat tárgya
STRONG 4G Router

A nyilatkozat tárgya MEGFELELŐSÉGI
4GROUTER300v2

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

A rádióberendezésekről szóló 2014/53/EU irányelv, Az energiával kapcsolatos termékekről szóló 2009/125/EK irányelv, valamint a 2011/65/EU RoHS-irányelv

Adott esetben hivatkozás az alkalmazásra került vonatkozó harmonizált szabványokra , illetőleg azokra a műszaki leírásokra , amelyekre nézve a megfelelésről nyilatkoznak:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

Kiegészítő információk
Nincs

A CE-jelölést ennek megfelelően alkalmazzák

A STRONG nevében és nevében aláírva

Martin Kogler
Managing Director
Dátum: 30.08.2022

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A11:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1



VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

Deze verklaring van overeenstemming wordt verstrekt onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de fabrikant STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wenen, Wenen, 1010 Oostenrijk.

Onderwerp(en) van de verklaring
STRONG 4G Router

Beschrijving
4GROUTER300v2

Het hierboven beschreven onderwerp van de verklaring is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:
Richtlijn radioapparatuur 2014/53/EU, Richtlijn energiegerelateerde producten 2009/125/EC en de RoHS-richtlijn 2011/65/EU.
Het product waarop deze verklaring betrekking heeft, is in overeenstemming met de volgende normen:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A11:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1

Aanvullende informatie

Geen

De CE-markering is dienovereenkomstig aangebracht
Ondertekend voor en namens STRONG

Martin Kogler
Directeur
Datum: 30.08.2022

NO



SAMSVARERKLÆRING

Denne samsvarserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Østerrike

Formål med erklæringen
STRONG 4G Router

Beskrivelse
4GROUTER300v2

Emnet for erklæringen beskrevet ovenfor samsvarer med relevant harmonisert unionslovgivning:

Direktiv 2014/53 / EU om radioutstyr, Direktiv 2009/125 / EC om energirelaterte produkter og RoHS-direktiv 2011/65 / EU

Produktet som denne erklæringen gjelder overholder følgende standarder:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017

EN 62311: 2020

EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU

Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020

EN 55035: 2017 +A11:2020

EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021

EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021

EN 301 489-1 v2.2.3

EN 301 489-17 v3.2.4

EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2

EN 301 908-1 v13.1.1

EN 301 908-2 v13.1.1

EN 301 908-13 v13.1.1

Ytterligere informasjon

Ingen

CE-merkingen skal brukes tilsvarende.

Signert for og på vegne av STRONG

Martin Kogler VD
Datum: 30.08.2022

PT



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Áustria

Objeto(s) da declaração
STRONG 4G Router

Descrição
4GROUTER300v2

O objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação pertinente da União em matéria de harmonização:

Diretiva 2014/53/UE sobre o equipamento de rádio, Diretiva 2009/125/CE sobre os produtos relacionados com a energia e a Diretiva 2011/65/UE sobre o RoHS

O produto a que esta declaração se refere está em conformidade com as seguintes normas:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external
power supplies – average efficiency and no-
load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A11:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1

Informação adicional

Nenhuma

A marcação CE é aplicada em conformidade

Assinado por e em nome da STRONG

Martin Kogler
Managing Director
Data 30.08.2022

RO



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Această declarație de conformitate este emisă sub responsabilitatea exclusivă a producătorului, societatea STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien 1010, Austria

Obiectul declarației
STRONG 4G Router

Descriere
4GROUTER300v2

Subiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu legislația respectivă a Uniunii Europene, privind armonizarea standardelor țărilor membre:

Directiva echipamentelor radio 2014/53/EU, Directiva 2009/125/EU privind produsele folosite în domeniul energiei și Directiva 2011/65/EU RoHS.

Produsul la care se referă această declarație este în conformitate cu următoarele standarde

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017

EN 62311: 2020

EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU

Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020

EN 55035: 2017 +A11:2020

EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021

EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021

EN 301 489-1 v2.2.3

EN 301 489-17 v3.2.4

EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2

EN 301 908-1 v13.1.1

EN 301 908-2 v13.1.1

EN 301 908-13 v13.1.1

Informații suplimentare

Nu sunt

Marcajul „CE” se aplică în mod corespunzător

Semnat pentru și în numele societății STRONG:

Martin Kogler
Managing Director
Dată: 30.08.2022

SE



FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på eget ansvar av tillverkaren STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Österrike

Syfte(er) med deklARATIONEN
STRONG 4G Router

Beskrivning
4GROUTER300v2

Föremålet för den försäkran som beskrivs ovan överensstämmer med relevant harmoniserad unionslagstiftning:

Direktiv 2014/53/EU om radioutrustning, direktiv 2009/125/EG om energirelaterade produkter och RoHS-direktiv 2011/65/EU

Produkten som detta uttalande avser överensstämmer med följande standarder:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

Ytterligare information

Ingen

CE-märkningen ska användas i enlighet med detta.

Undertecknat för och på uppdrag av STRONG

Martin Kogler VD
Dat 30.08.2022

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A11:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1

SK



VYHLÁSENIE O ZHODE

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva v rámci výlučnej zodpovednosti výrobcu STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Rakúsko

Predmet(-y) vyhlásenia
STRONG 4G Router

Popis
4GROUTER300v2

Predmetom vyššie opísaného vyhlásenia je zhoda s relevantnou harmonizačnou legislatívou Únie:

Smernicou o rádiových zariadeniach 2014/53/EÚ, smernicou o energeticky významných výrobkoch 2009/125/ES a smernicou RoHS 2011/65/EÚ

Produkt, ku ktorému sa toto prehlásenie vzťahuje, je v súlade s nasledujúcimi normami:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A1:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1

Dodatočné údaje

Žiadne

V súlade s tým sa použilo označenie CE

Podpísané za spoločnosť STRONG a v jej mene

Martin Kogler
Managing Director
Dátum: 30.08.2022

SL



IZJAVA O SKLADNOSTI

Ta izjava o skladnosti je izdana na izključno odgovornost proizvajalca STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Dunaj, Dunaj, 1010 Avstrija.

Predmet(i) izjave
STRONG 4G Router

Opis
4GROUTER300v2

Predmet zgoraj opisane izjave je v skladu z zadevno usklajeno zakonodajo Unije:

Direktiva o radijski opremi 2014/53/EU, Direktiva o izdelkih, povezanih z energijo, 2009/125/ES in Direktiva RoHS 2011/65/EU.

Ta izdelek, na katerega se nanaša izjava, je v skladu z naslednjimi standardi:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external
power supplies – average efficiency and no-
load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A11:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1

Dodatne informacije

Brez

Oznaka CE je ustrezno uporabljena.

Podpisano za in v imenu družbe STRONG.

Martin Kogler
Managing Director
Datum: 30.08.2022

SRL



IZJAVA O USAGLAŠENOSTI

Ova izjava o usaglašenosti je izdata pod isključivom odgovornošću proizvođača STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Beč, 1010 Austrija

Predmet(i) izjave
STRONG 4G Router

Opis
4GROUTER300v2

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

Direktiva o radio opremi 2014/53/EU, Direktiva o proizvodima povezanim sa energijom 2009/125/EC i RoHS direktiva 2011/65/EU

Proizvod na koji se ova izjava odnosi je u skladu sa sledećim standardima:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017

EN 62311: 2020

EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020

EN 55035: 2017 +A11:2020

EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021

EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021

EN 301 489-1 v2.2.3

EN 301 489-17 v3.2.4

EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2

EN 301 908-1 v13.1.1

EN 301 908-2 v13.1.1

EN 301 908-13 v13.1.1

Dodatne informacije

Nijedno

CE oznaka se primenjuje u skladu sa tim

Potpisano za i u ime STRONG

Martin Kogler
Managing Director
Datum: 30.08.2022

UA



ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Ця декларація про відповідність видається під виключну відповідальність виробника STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Austria

Об'єкт(и) декларування
STRONG 4G Router

Опис
4GROUTER300v2

Об'єкт описаної вище декларації відповідає відповідному гармонізаційному законодавству Союзу:

Директива про радіообладнання 2014/53/EU, Директива щодо продуктів, пов'язаних зі споживанням енергії 2009/125/EC та Директива RoHS 2011/65/EU

Продукт, до якого відноситься ця декларація, відповідає наступним стандартам:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A11:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1

Додаткова інформація

Немає

Маркування CE наноситься відповідним чином

Підписано від імені та за дорученням STRONG

Martin Kogler
Managing Director
Дата: 30.08.2022

PL



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Austria

Obiekt(y) zgłoszenia
STRONG 4G Router

Opis
4GROUTER300v2

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

Dyrektywa 2014/53/UE dotycząca urządzeń radiowych, dyrektywa 2009/125/WE dotycząca produktów związanych z energią oraz dyrektywa 2011/65/UE dotycząca ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS).

Produkt, którego dotyczy niniejsza deklaracja, jest zgodny z następującymi normami:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017
EN 62311: 2020
EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU
Regulation (EC) No. 278/2009 (external
power supplies – average efficiency and no-
load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020
EN 55035: 2017 +A1:2020
EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021
EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2
EN 301 908-1 v13.1.1
EN 301 908-2 v13.1.1
EN 301 908-13 v13.1.1

Dodatkowe informacje

Brak

Oznaczenie CE jest stosowane odpowiednio

Podpisano w imieniu i na rzecz STRONG

Martin Kogler
Dyrektor zarządzający
Data: 30.08.2022

IT



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore STRONG Ges.m.b.H., Teinfaltstraße, 8/4 Wien, Wien, 1010 Austria

Oggetto(i) di dichiarazione
STRONG 4G Router

Descrizione
4GROUTER300v2

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

Direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE, direttiva sui prodotti connessi all'energia 2009/125/CE e direttiva RoHS 2011/65/UE

Il prodotto cui si riferisce la presente dichiarazione è conforme alle seguenti norme:

SAFETY

EN 62368-1: 2014 +A11:2017

EMF

EN 50385: 2017

EN 62311: 2020

EN 62232: 2017

ErP

Regulation (EC) No. 1275/2008, 801/2013/EU

Regulation (EC) No. 278/2009 (external power supplies – average efficiency and no-load power)

RoHS

EN63000: 2018

EMC

EN 55032: 2015 +A1:2020

EN 55035: 2017 +A11:2020

EN 61000-3-2: 2019 +A1 :2021

EN 61000-3-3: 2013 +A2: 2021

EN 301 489-1 v2.2.3

EN 301 489-17 v3.2.4

EN 301 489-52 v1.1.2

RF

EN 300 328 v2.2.2

EN 301 908-1 v13.1.1

EN 301 908-2 v13.1.1

EN 301 908-13 v13.1.1

Informazioni aggiuntive

Nessuno

Il marchio CE viene applicata di conseguenza

Firmato per e per conto di STRONG

Martin Kogler Amministratore Delegato

Data: 30.08.2022