



## EU Declaration of Conformity

<b>Manufacturer:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Address:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Sweden
<b>Product:</b>	Amplifier
<b>Type:</b>	GNSS Reference Amplifier
<b>Part number:</b>	300296
<b>Related product variants:</b>	3SA035534 3Y0035534

We, Smarteq Wireless AB, declare under our sole responsibility that the above named product(s) conform to the following European Union directive(s):

### 2014/53/EU – Radio Equipment Directive (RED)

Article no	Requirement	Applied standard(s)
3.1 a	Health and safety	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Electromagnetic compatibility	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Efficient use of spectrum	ES 202 056 v1.1.1 (adopted) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Development, production, quality assurance and marketing are based on the standard IATF 16949.

The conformity assessment procedure referred to in Article 17 and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following notified body:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Sweden

Notified body number 0413.

The notified body has issued the EU type examination certificate SE-RED-1712954.

<b>Place of issue:</b>	Kista, Sweden
<b>Date of issue:</b>	July 3, 2017
<b>Name and title of authorized person:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, CEO
<b>Signature of authorized person:</b>	



## Декларация за съответствие

Производител:	Smarteq Wireless AB
Адрес:	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Киста, Швеция
Продукт:	Усилвател
Вид:	GNSS референтен усилвател
Номер на част:	300296
Свързани продуктови разновидности:	3SA035534 3Y0035534

Ние, Smarteq Wireless AB, декларираме на собствена отговорност, че гореспоменатият(те) продукт(и) съответстват със следната(ите) директива(и) на Европейския съюз:

### 2014/53/EU – Директива за радиооборудване (RED)

Член номер	Изискване	Приложен(и) стандарт(и)
3.1 а	Здраве и безопасност	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 б	Електромагнитна съвместимост	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Ефективна употреба на спектъра	ES 202 056 v1.1.1 (приет) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Разработване, производство, проверка на качеството и маркетинг в съответствие със стандарт IATF 16949.

Процедурата по оценка на съответствието, посочена в член 17 и подробно описана в Допълнение III на Директива 2014/53/ЕС, е последвана от включване на следния нотифициран орган:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Киста, Швеция

Номер на нотифицирания орган 0413.

Нотифицираният орган е издал сертификат за изпитване на EC SE-RED-1712954.

Място на издаване:	Киста, Швеция
Дата на издаване:	3 юли 2017 г.
Име и длъжност на упълномощеното лице:	Yasemin Heper Mårtensson, CEO
Подпис на упълномощеното лице:	



## EU prohlášení o shodě

<b>Výrobce:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adresa:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Švédsko
<b>Výrobek:</b>	Zesilovač
<b>Typ:</b>	Referenční zesilovač GNSS
<b>Číslo dílu:</b>	300296
<b>Související varianty výrobků:</b>	3SA035534 3Y0035534

My, Smarteq Wireless AB, prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že výše uvedené výrobky vyhovují následujícím směrnicím Evropské unie:

### 2014/53/EU – směrnice o radiových zařízeních

Č. článku	Požadavek	Použité normy
3.1 a	Zdraví a bezpečnost	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromagnetická kompatibilita	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Účinné využívání spektra	ES 202 056 v1.1.1 (přijata) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Vývoj, výroba, kontrola kvality a marketing jsou založeny na normě IATF 16949.

Byl dodržen postup posouzení shody uvedený v článku 17 a podrobně popsáný v příloze III směrnice 2014/53/EU se zapojením následujícího oznámeného subjektu:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Švédsko

Číslo oznámeného subjektu 0413.

Oznámený subjekt vydal certifikát EU přezkoušení typu SE-RED-1712954.

<b>Místo vydání:</b>	Kista, Švédsko
<b>Datum vydání:</b>	3. července 2017
<b>Jméno a funkce oprávněné osoby:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, CEO
<b>Podpis oprávněné osoby:</b>	



## EU-overensstemmelseserklæring

<b>Fabrikant:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adresse:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Sverige
<b>Produkt:</b>	Forstærker
<b>Type:</b>	GNSS-referenceforstærker
<b>Komponentnummer:</b>	300296
<b>Relaterede produktvarianter:</b>	3SA035534 3Y0035534

Vi, Smarteq Wireless AB, erklærer hermed som eneansvarlige, at ovennævnte produkt(er) er i overensstemmelse med følgende EU-direktiv(er):

### 2014/53/EU – Radioudstyrsdirektivet (Radio Equipment Directive (RED))

Artikelnr.	Krav	Gældende standard(er)
3.1 a	Sundhed og sikkerhed	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromagnetisk kompatibilitet	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Effektiv frekvensanvendelse	ES 202 056 v1.1.1 (vedtaget) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Udvikling, produktion, kvalitetssikring og markedsføring er baseret på standarden IATF 16949.

Den overensstemmelsesvurderingsprocedure, der henvises til i artikel 17 og beskrives i bilag III til direktiv 2014/53/EU, er blevet fulgt med inddragelse af følgende bemyndigede organ:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Sverige

Bemyndiget organ nr. 0413.

Det bemyndigede organ har udstedt EU-typeafprøvningsattesten SE-RED-1712954.

<b>Udstedelsessted:</b>	Kista, Sverige
<b>Udstedelsesdato:</b>	3. juli 2017
<b>Den bemyndigedes navn og stilling:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, CEO
<b>Den bemyndigedes underskrift:</b>	



## Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΕ

<b>Κατασκευαστής:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Διεύθυνση:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Σουηδία
<b>Προϊόν:</b>	Ενισχυτής
<b>Τύπος:</b>	Ενισχυτής αναφοράς GNSS
<b>Αριθμός εξαρτήματος:</b>	300296
<b>Σχετικές παραλλαγές προϊόντος:</b>	3SA035534 3Y0035534

Η εταιρεία μας, Smarteq Wireless AB δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το/τα ανωτέρω αναφερόμενο(-α) προϊόν(-τα) συμμορφώνεται(-ονται) με τις ακόλουθες οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

### 2014/53/EE – Οδηγία σχετικά με τον ραδιοεξοπλισμό

Αριθμός άρθρου	Απαιτήση	Εφαρμοστέο (-α) πρότυπο(-α)
3.1 α	Υγεία και ασφάλεια	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 β	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	EN 301 489-1 έκδ. 1.9.2 (2011-09)
3.2	Αποδοτική χρήση ραδιοφάσματος	ES 202 056 έκδ. 1.1.1 (εφαρμόστηκε) EN 300 440-1 έκδ. 1.6.1 / EN 300 440-2 έκδ. 1.4.1

Η ανάπτυξη, η παραγωγή, η διασφάλιση ποιότητας και η εμπορική προώθηση βασίζονται στο πρότυπο IATF 16949.

Ακολουθήθηκε η διαδικασία αξιολόγησης της συμμόρφωσης που αναφέρεται στο άρθρο 17 και αναλύεται στο Παράρτημα III της οδηγίας 2014/53/EE με τη συμμετοχή του παρακάτω κοινοποιημένου οργανισμού:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Σουηδία

Αριθμός κοινοποιημένου οργανισμού 0413.

Ο κοινοποιημένος οργανισμός εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ SE-RED-1712954.

<b>Τόπος έκδοσης:</b>	Kista, Σουηδία
<b>Ημερομηνία έκδοσης:</b>	3 Ιουλίου 2017
<b>Όνομα και ιδιότητα εξουσιοδοτημένου προσώπου:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, Διευθύνουσα Σύμβουλος
<b>Υπογραφή εξουσιοδοτημένου προσώπου:</b>	



## EU-Konformitätserklärung

<b>Hersteller:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adresse:</b>	Kronborgsgränd 7, 164 46 Kista, Sweden
<b>Produkt:</b>	Verstärker
<b>Art:</b>	GNSS-Referenzverstärker
<b>Artikelnummer:</b>	300296
<b>Zugehörige Produktvarianten:</b>	3SA035534 3Y0035534

Als Smarteq Wireless AB erklären wir unter unserer alleinigen Verantwortung, dass die oben genannten Produkte den folgenden Richtlinien der Europäischen Union entsprechen:

### 2014/53/EU – Funkanlagen-Richtlinie

Artikel-Nr.	Anforderung	Angewandte Normen
3.1 a	Gesundheits- und Sicherheitsbestimmungen	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromagnetische Verträglichkeit	EN 301489-1 V. 1.9.2 (2011-09)
3,2	Effiziente Frequenznutzung	ES 202 056 V. 1.1.1 (angepasst) EN 300440-1 V. 1.6.1 / EN 300440-2 V. 1.4.1

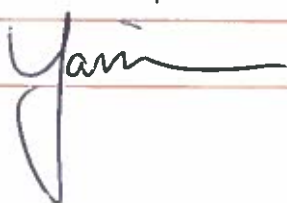
Entwicklung, Produktion, Qualitätssicherung und Marketing basieren auf der Norm IATF 16949.

Das in Artikel 17 genannte und in Anhang III der Richtlinie 2014/53/EU beschriebene Konformitätsbewertungsverfahren wurde unter Beteiligung der folgenden benannten Stelle durchgeführt:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, 164 22 Kista, Sweden

Benannte Stelle Nr. 0413.

Die benannte Stelle hat die EU-Baumusterprüfbescheinigung SE-RED-1712954 ausgestellt.

<b>Ort der Ausstellung:</b>	Kista, Schweden
<b>Datum der Ausstellung:</b>	3. Juli 2017
<b>Name und Titel der autorisierten Person:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, Geschäftsführerin
<b>Unterschrift der autorisierten Person:</b>	



## Declaración UE de conformidad

<b>Fabricante:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Dirección:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Suecia
<b>Producto:</b>	Amplificador
<b>Tipo:</b>	Amplificador de señal GNSS
<b>Número de pieza:</b>	300296
<b>Variantes de productos relacionadas:</b>	3SA035534 3Y0035534

Nosotros, Smarteq Wireless AB, declaramos bajo nuestra entera responsabilidad que los productos arriba mencionados cumplen con las siguientes directivas de la Unión Europea:

### Directiva 2014/53/UE relativa a los equipos radioeléctricos (RED)

Artículo n.º	Requisito	Normas aplicadas
3.1 a	Salud y seguridad	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Compatibilidad electromagnética	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Eficiencia en el uso del espectro	ES 202 056 v1.1.1 (adoptada) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

El desarrollo, la producción, el control de calidad y el marketing están basados en la norma IATF 16949.

Se ha seguido el procedimiento de evaluación de la conformidad al que se refiere el artículo 17 y que se detalla en el anexo III de la Directiva 2014/53/UE, con la participación del siguiente organismo notificado:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Suecia

Organismo notificado 0413.

El organismo notificado ha emitido el certificado de examen de tipo de la UE SE-RED-1712954.

<b>Lugar de expedición:</b>	Kista, Suecia
<b>Fecha de expedición:</b>	3 de julio de 2017
<b>Número y cargo de la persona autorizada:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, Director general
<b>Firma de la persona autorizada:</b>	



## EÜ vastavusdeklaratsioon

<b>Tootja:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Aadress:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Rootsi
<b>Toode:</b>	võimendi
<b>Tüüp:</b>	GNSS võimendi
<b>Osa number:</b>	300296
<b>Seotud tootevariandid:</b>	3SA035534 3Y0035534

Meie, Smarteq Wireless AB, kinnitame oma ainuvastutusel, et eespool nimetatud toode (tooted) vastab (vastavad) järgmis(t)ele Euroopa Liidu direktiivi(de)le:

## 2014/53/EL – raadioseadmete direktiiv (RED)

Artikkel nr	Nõue	Kohaldatud standard(id)
3.1 a	Tervishoid ja ohutus	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromagnetiline ühilduvus	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Raadiospektri otstarbekas ja tõhus kasutamine	ES 202 056 v1.1.1 (vastu võetud) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Arendus, tootmine, kvaliteedi tagamine ja turustamine on kooskõlas standardiga IATF 16949.

Direktiivi 2014/53/EL artiklis 17 osutatud ja III lisas üksikasjalikult kirjeldatud vastavushindamismenetlust on järgitud koos järgmise teavitatud asutuse kaasamisega: Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Rootsi  
Teavitatud asutus nr 0413.  
Teavitatud asutus on väljastanud ELi tüübihindamistõendi SE-RED-1712954.

<b>Väljaandmise koht:</b>	Kista, Rootsi
<b>Väljaandmise aeg:</b>	3. juuli 2017
<b>Volitatud isiku nimi ja ametikoht:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, tegevjuht
<b>Volitatud isiku allkiri:</b>	





## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

<b>Valmistaja:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Osoite:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Sweden
<b>Tuote:</b>	Vahvistin
<b>Tyyppi:</b>	GNSS-viitevahvistin
<b>Osanumero:</b>	300296
<b>Yhteenkuuluvat tuotteet:</b>	3SA035534 3Y0035534

Smarteq Wireless AB vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että edellä mainitut tuotteet ovat seuraavien EU-direktiivien mukaisia:

### 2014/53/EU – Radiolaitedirektiivi (RED)

Artiklan nro	Vaatus	Sovellettavat standardit
3.1 a	Terveys ja turvallisuus	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Sähkömagneettinen yhteensopivuus	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Taajuuksien tehokas käyttö	ES 202 056 v1.1.1 (hyväksyty) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Kehitys, tuotanto, laadunvarmistus ja markkinointi perustuvat standardiin IATF 16949.

Direktiivin 2014/53/EU artiklassa 17 mainittu ja liitteessä III eritelty vaatimustenmukaisuusarviointi on suoritettu ja siihen on osallistunut seuraava ilmoitettu laitos:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Sweden.

Ilmoitetun laitoksen numero 0413.

Ilmoitettu laitos on myöntänyt EU-tyyppitarkastustodistuksen SE-RED-1712954.

<b>Paikka:</b>	Kista, Ruotsi
<b>Päivämäärä:</b>	3.7.2017
<b>Valtuutetun edustajan nimi ja nimike:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, toimitusjohtaja
<b>Valtuutetun edustajan allekirjoitus:</b>	



## Déclaration UE de conformité

<b>Fabricant :</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adresse :</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Suède
<b>Produit :</b>	Amplificateur
<b>Type :</b>	Amplificateur de signaux GNSS de référence
<b>Numéro de référence :</b>	300296
<b>Variantes de produit associées :</b>	3SA035534 3Y0035534

Nous, Smarteq Wireless AB, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit défini ci-dessus est conforme à la directive de l'Union européenne suivante :

### 2014/53/UE – Directive RED relative aux équipements radioélectriques

Article n°	Exigence	Normes appliquées
3.1 a	Santé et sécurité	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Compatibilité électromagnétique	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Utilisation efficace du spectre radioélectrique	ES 202 056 v1.1.1 (adoptée) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Le système de développement, de production, d'assurance qualité et de marketing s'appuie sur la norme IATF 16949.

Conformément à la procédure d'évaluation de la conformité mentionnée à l'article 17 et détaillée à l'annexe III de la directive 2014/53/UE, il a été fait appel à l'organisme notifié suivant :

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Suède

Numéro d'organisme notifié : 0413.

L'organisme notifié a délivré un certificat d'examen UE de type RED-1712954.

<b>Lieu de délivrance :</b>	Kista, Suède
<b>Date de délivrance :</b>	3 juillet 2017
<b>Nom et titre de la personne autorisée :</b>	Yasemin Heper Mårtensson, CEO
<b>Signature de la personne autorisée :</b>	



## EU izjava o sukladnosti

<b>Proizvođač:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adresa:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Švedska
<b>Proizvod:</b>	Pojačalo
<b>Vrsta:</b>	GNSS referentno pojačalo
<b>Broj dijela:</b>	300296
<b>Povezane inačice proizvoda:</b>	3SA035534 3Y0035534

Mi, Smarteq Wireless AB, pod vlastitom odgovornošću izjavljujemo da je gore navedeni proizvod sukladan sljedećoj direktivi Europske unije:

### 2014/53/EU – Direktiva o radijskoj opremi (RED)

Članak br.	Zahtjev	Primijenjene norme
3.1 a	Zdravlje i sigurnost	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromagnetska kompatibilnost	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Učinkovita uporaba spektra	ES 202 056 v1.1.1 (donesena) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Razvoj, proizvodnja, osiguranje kvalitete i stavljanje na tržište temelje se na normi IATF 16949.

Postupak ocjene sukladnosti koji se navodi u članku 17. i detaljno objašnjava u Prilogu III. Direktive 2014/53/EU primijenjen je uz sudjelovanje sljedećeg prijavljenog tijela:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Švedska

Broj prijavljenog tijela 0413.

Prijavljeno tijelo izdalo je potvrdu EU-a o tipskom ispitivanju SE-RED-1712954.

<b>Mjesto izdavanja:</b>	Kista, Švedska
<b>Datum izdavanja:</b>	3. srpnja 2017.
<b>Ime i titula ovlaštene osobe:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, glavna izvršna direktorica
<b>Potpis ovlaštene osobe:</b>	



## EU Megfelelőségi Nyilatkozat

<b>Gyártó:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Cím:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Svédország
<b>Termék:</b>	Erősítő
<b>Típus</b>	GNSS Referencia erősítő
<b>Cikkszám:</b>	300296
<b>Kapcsolódó termékváltozatok:</b>	3SA035534 3Y0035534

A Smarteq Wireless AB kizárólagos felelőssége mellett kijelenti, hogy a fentnevezett termék(ek) megfelel(nek) a következő Európai Uniói irányelv(ek)nek:

### 2014/53/EU – A rádióberendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációjáról szóló irányelv (RED)

Cikk száma	Követelmény	Alkalmazott szabvány(ok)
3.1 a	Egészség és biztonság	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromágneses összeférhetőség	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	A spektrum hatékony használata	ES 202 056 v1.1.1 (elfogadva) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

A fejlesztés, gyártás, minőségbiztosítás és marketing alapja az IATF 16949 szabvány.

A 2014/53/EU Irányelv 17. cikkében említett és III. Mellékletében ismertetett megfelelőségértékelési eljárás a következő bejelentett szervezet bevonásával történt:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Svédország

Bejelentett szervezet száma 0413.

A bejelentett szervezett kiállította az SE-RED-1712954 EU-típusvizsgálati tanúsítványt.

<b>Kiállítás helye:</b>	Kista, Svédország
<b>Kiállítás dátuma:</b>	2017. július 3.
<b>Az illetékes személy neve és titulusa:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, vezérigazgató
<b>Az illetékes személy aláírása:</b>	



## Dichiarazione di conformità UE

<b>Produttore:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Indirizzo:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Svezia
<b>Prodotto:</b>	Amplificatore
<b>Tipo:</b>	Amplificatore riferimento GNSS
<b>Numero parte:</b>	300296
<b>Versioni di prodotto correlate:</b>	3SA035534 3Y0035534

Il sottoscritto, Smarteq Wireless AB, dichiara sotto la sua esclusiva responsabilità che i prodotti summenzionati sono conformi alle seguenti direttive dell'Unione europea:

### 2014/53/UE – Direttiva apparecchiature Radio (RED)

<b>N. articolo</b>	<b>Requisito</b>	<b>Standard applicati</b>
3.1 a	Salute e sicurezza	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Compatibilità elettromagnetica	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Uso efficiente della gamma	ES 202 056 v1.1.1 (adottata) EN 300 440-1 V1.6.1/EN 300 440-2 V1.4.1

Sviluppo, produzione, garanzia di qualità e marketing si basano sullo standard IATF 16949.

La procedura di valutazione della conformità a cui si fa riferimento nell'Articolo 17 e che è illustrata nell'Allegato III della Direttiva 2014/53/UE è stata seguita con il coinvolgimento del seguente organismo notificato:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Svezia

Numero organismo notificato 0413.

L'organismo notificato ha rilasciato il certificato d'esame UE SE-RED-1712954.

<b>Luogo di rilascio:</b>	Kista, Svezia
<b>Data di rilascio:</b>	3 luglio 2017
<b>Nome e titolo della persona autorizzata:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, CEO
<b>Firma della persona autorizzata:</b>	



## ES atitikties deklaracija

<b>Gamintojas:</b>	AB „Smarteq Wireless“
<b>Adresas:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Švedija
<b>Produktas:</b>	Stiprintuvas
<b>Tipas:</b>	GNSS etaloninis stiprintuvas
<b>Dalies numeris:</b>	300296
<b>Susiję produkto variantai:</b>	3SA035534 3Y0035534

Mes, AB „Smarteq Wireless“, prisiimdami visą atsakomybę deklaruojame, kad pirmiau minimas produktas (-ai) atitinka šią (-as) Europos Sąjungos direktyvą (-as):

### 2014/53/ES – Direktyva dėl radijo įrenginių

Straipsnio Nr.	Reikalavimai	Taikomas standartas(-ai)
3.1 a	Sveikata ir saugumas	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromagnetinis suderinamumas	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Efektyvus spektro naudojimas	ES 202 056 v1.1.1 (priimta) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Plėtojimas, gamyba, kokybės užtikrinimas ir rinkodara yra pagrįsti IATF 16949 standartu.

17 straipsnyje įvardinta ir 2014/53/ES Direktyvos III priede aiškinama atitikties vertinimo procedūra buvo atliekama dalyvaujant šiai notifikuotajai įstaigai:

AB „Intertek Semko“, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Švedija

Notifikuotosios įstaigos numeris 0413.

Notifikuotoji įstaiga išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą SE-RED-1712954.

<b>Išdavimo vieta:</b>	Kista, Švedija
<b>Išdavimo data:</b>	2017 m. liepos 3 d.
<b>Įgalioto asmens vardas, pavardė ir pareigos:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, generalinis direktorius
<b>Įgalioto asmens parašas:</b>	



## ES Atbilstības deklarācija

<b>Ražotājs:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adrese:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46, Kista, Zviedrija
<b>Produkts:</b>	pastiprinātājs
<b>Tips:</b>	GNSS atsauces pastiprinātājs
<b>Detalās numurs</b>	300296
<b>Saistītie produkta varianti:</b>	3SA035534 3Y0035534

Mēs, Smarteq Wireless AB, uzņemoties pilnu atbildību, paziņojam, ka iepriekš minētais(-ie) izstrādājums(-i) atbilst šai(šīm) Eiropas Savienības direktīvai(-ām):

### 2014/53/ES — Radioiekārtu direktīva (RED)

Izstrādājuma Nr.	Prasība	Piemērotais(-ie) standarts(-i)
3.1.a	Veselība un drošība	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1.b	Elektromagnētiskās saderības direktīva	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2.	Efektīva telpas izmantošana	ES 202 056 v1.1.1 (pieņemta) EN 300 440-1 V1.6.1/EN 300 440-2 V1.4.1

Attīstības, ražošanas, kvalitātes nodrošināšanas un tirgvedības pamatā ir standarts IATF 16949.

Atbilstības novērtēšanas procedūra, kas ir norādīta 17. pantā un sīki aprakstīta Direktīvas Nr. 2014/53/ES III pielikumā, ir ievērota, iesaistot šādu pilnvaroto iestādi:

Intertek Semko AB, *Torshamnsgatan 43*, SE-164 22, Kista, Zviedrija

Pilnvarotā iestāde Nr. 0413

Pilnvarotā iestāde ir izdevusi ES tipa pārbaudes sertifikātu SE-RED-1712954.

<b>Izdošanas vieta:</b>	Kista, Zviedrija
<b>Izdošanas datums:</b>	2017. gada 3. jūlijs
<b>Pilnvarotās personas vārds, uzvārds un amats</b>	Jasmīne Hēpere-Mortensone ( <i>Yasemin Heper Mårtensson</i> ), izpilddirektore
<b>Pilnvarotās personas paraksts:</b>	



## Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE

<b>Manifattur:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Indirizz:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, I-lžvezja
<b>Prodott:</b>	Amplifikatur
<b>Tip:</b>	Amplifikatur ta' Referenza GNSS
<b>Numru tal-parti:</b>	300296
<b>Varjanti relatati tal-prodott:</b>	3SA035534 3Y0035534

Afina, Smarteq Wireless AB, niddikjaraw taht ir-responsabbiltà unika tagħna li l-prodott(i) msemmi(ja) hawn fuq jikkonforma(w) mad-Direttiva(i) tal-Unjoni Ewropea li ġejja (ġejjin):

### 2014/53/UE – Id-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju (RED)

Artikolu nru.	Rekwiżit	Standard(s) applikat(i)
3.1 a	Is-saħħa u s-sikurezza	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Il-kompatibbiltà elettromanjetika	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	L-użu effiċjenti tal-ispettru	ES 202 056 v1.1.1 (adottata) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

L-iżvilupp, il-produzzjoni, l-assigurazzjoni tal-kwalità u l-kummerċjalizzazzjoni huma bbażati fuq l-istandard IATF 16949.

Il-proċedura ta' valutazzjoni tal-konformità msemmija fl-Artikolu 17 u spjegata fl-Anness III tad-Direttiva 2014/53/UE ġiet segwita bl-involvement tal-korp notifikat li ġej:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, I-lžvezja

Korp notifikat numru 0413.

Il-korp notifikat ħareġ iċ-ċertifikat tal-eżami tat-tip tal-UE SE-RED-1712954.

<b>Post tal-ħruġ:</b>	Kista, I-lžvezja
<b>Data tal-ħruġ:</b>	It-3 ta' Lulju 2017
<b>Isem u titlu tal-persuna awtorizzata:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, CEO
<b>Firma tal-persuna awtorizzata:</b>	





## EU-conformiteitsverklaring

<b>Fabrikant:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adres:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Zweden
<b>Product:</b>	Versterker
<b>Type:</b>	GNSS-referentieversterker
<b>Artikelnummer:</b>	300296
<b>Gerelateerde productvarianten:</b>	3SA035534 3Y0035534

Wij, Smarteq Wireless AB, verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het/de hierboven genoemde product(en) voldoet/voldoen aan de volgende richtlijn(en) van de Europese Unie:

### 2014/53/EU – Richtlijn radioapparatuur (ROOD)

Artikelnr.	Vereiste	Toegepaste norm(en)
3.1 a	Gezondheid en veiligheid	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromagnetische compatibiliteit	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Efficiënt gebruik van spectrum	ES 202 056 v1.1.1 (goedgekeurd) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Ontwikkeling, productie, kwaliteitsborging en marketing zijn gebaseerd op de norm IATF 16949.

De conformiteitsbeoordelingsprocedure bedoeld in artikel 17 en gedetailleerd in bijlage III bij Richtlijn 2014/53/EU is gevolgd met medewerking van de volgende aangemelde instantie:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Zweden

Aangemeld instantienummer 0413.

De aangemelde instantie heeft het certificaat van EU-typeonderzoek SE-RED-1712954 uitgegeven.

<b>Plaats van uitgifte:</b>	Kista, Zweden
<b>Datum van uitgifte:</b>	3 juli 2017
<b>Naam en titel van bevoegde persoon:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, CEO
<b>Handtekening van de bevoegde persoon:</b>	



## Deklaracja zgodności UE

<b>Producent:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adres:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Szwecja
<b>Produkt:</b>	Wzmacniacz
<b>Typ:</b>	Wzmacniacz z referencją GNSS
<b>Numer części:</b>	300296
<b>Powiązane warianty produktu:</b>	3SA035534 3Y0035534

My, spółka Smarteq Wireless AB, oświadczamy, ponosząc wyłączną odpowiedzialność, że wyżej wymieniony produkt lub produkty jest/są zgodne z poniższą dyrektywą lub dyrektywami Unii Europejskiej:

### 2014/53/UE – dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (RED)

Nr artykułu	Wymóg	Stosowana norma lub normy
3.1 a	BHP	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Kompatybilność elektromagnetyczna	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Efektywne wykorzystanie widma	ES 202 056 v1.1.1 (przyjęta) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Rozwój, produkcja, zapewnienie jakości i marketing są oparte na normie IATF 16949.

Procedura oceny zgodności, o której mowa w art. 17 i wyszczególniona w załączniku III do dyrektywy 2014/53/UE, została przeprowadzona z uczestnictwem następującej jednostki notyfikowanej:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Szwecja

Numer jednostki notyfikowanej 0413.

Jednostka notyfikowana wydała certyfikat badania typu UE SE-RED-1712954.

<b>Miejsce wydania:</b>	Kista, Szwecja
<b>Data wydania:</b>	3 lipca 2017 r.
<b>Imię i nazwisko oraz stanowisko osoby upoważnionej:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, dyrektor generalny (CEO)
<b>Podpis osoby upoważnionej:</b>	



## Declaração de Conformidade da UE

<b>Fabricante:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Endereço:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Suécia
<b>Produto:</b>	Amplificador
<b>Tipo:</b>	Amplificador de referência GNSS
<b>Referência:</b>	300296
<b>Variantes de produto relacionadas:</b>	3SA035534 3Y0035534

Nós, Smarteq Wireless AB, declaramos sob a nossa exclusiva responsabilidade que o(s) produto(s) acima mencionado(s) se encontra(m) em conformidade com a(s) diretiva(s) da União Europeia:

### 2014/53/UE – Diretiva sobre equipamentos de rádio (RED)

N.º do artigo	Requisito	Norma(s) aplicada(s)
3.1 a	Saúde e segurança	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Compatibilidade eletromagnética	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Utilização eficiente do espectro	ES 202 056 v1.1.1 (adotada) EN 300 440-1 V1.6.1/EN 300 440-2 V1.4.1

O desenvolvimento, produção, controlo de qualidade e marketing baseiam-se na norma IATF 16949.

O procedimento de avaliação da conformidade referido no Artigo 17 e detalhado no Anexo II da Diretiva 2014/53/UE foi acompanhado pelo seguinte organismo notificado:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Suécia

Organismo notificado número 0413.

O organismo notificado emitiu o certificado de exame de tipo UE SE-RED-1712954.

<b>Local da emissão:</b>	Kista, Suécia
<b>Data da emissão:</b>	3 de julho de 2017
<b>Nome e cargo da pessoa autorizada:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, Diretor executivo
<b>Assinatura da pessoa autorizada:</b>	



## Declarație de conformitate UE

<b>Producător:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adresă:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Suedia
<b>Produs:</b>	Amplificator
<b>Tip:</b>	Amplificator referință GNSS
<b>Număr piesă:</b>	300296
<b>Variante de produse asociate:</b>	3SA035534 3Y0035534

Noi, Smarteq Wireless AB, declarăm, sub responsabilitatea noastră exclusivă, că produsul (produsele) menționat (menționate) mai sus sunt conforme cu următoarele directive ale Uniunii Europene:

### 2014/53/UE – Directiva privind echipamentele radio (RED)

Nr. articol	Cerințe	Standarde aplicate
3.1 a	Sănătate și securitate	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Compatibilitate electromagnetică	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Utilizare eficientă a spectrului	ES 202 056 v1.1.1 (adoptat) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Dezvoltarea, producția, asigurarea calității și comercializarea se bazează pe standardul IATF 16949.

Procedura de evaluare a conformității menționată la articolul 17 și detaliată în anexa III a Directivei 2014/53/UE a fost urmată cu implicarea următorului organism notificat:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Suedia

Număr organism notificat 0413.

Organismul notificat a emis certificatul de examinare UE de tip SE-RED-1712954.

<b>Locul emiterii:</b>	Kista, Suedia
<b>Data emiterii:</b>	3 iulie 2017
<b>Nume și funcție persoană autorizată:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, CEO
<b>Semnătură persoană autorizată:</b>	



## Vyhlásenie o zhode (EÚ)

<b>Výrobca:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adresa:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Švédsko
<b>Výrobok:</b>	Zosilňovač
<b>Typ:</b>	Referenčný zosilňovač GNSS
<b>Číslo súčasti:</b>	300296
<b>Súvisiace produktové varianty:</b>	3SA035534 3Y0035534

My, spoločnosť Smarteq Wireless AB, na základe vlastnej výlučnej zodpovednosti vyhlasujeme, že vyššie uvedené výrobky spĺňajú ustanovenia nasledujúcich smerníc Európskej únie:

### 2014/53/EÚ – smernica o rádiových zariadeniach (RED)

Číslo článku	Požiadavka	Použité normy
3.1 a	Ochrana zdravia a bezpečnosti	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromagnetická kompatibilita	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Efektívne využívanie spektra	ES 202 056 v1.1.1 (adoptované znenie) EN 300 440-1 V1.6.1/EN 300 440-2 V1.4.1

Procesy vývoja, výroby, zabezpečenia kvality a marketingu vychádzajú z ustanovení normy IATF 16949.

Procedúra hodnotenia súladu uvádzaná v článku 17 a podrobne uvedená v prílohe III smernice 2014/53/EÚ bola dodržaná a jej súčasťou bolo zapojenie nasledujúceho informovaného orgánu: Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Švédsko

Číslo informovaného orgánu 0413.

Informovaný orgán vydal skúšobný certifikát pre krajiny EÚ s číslom SE-RED-1712954.

<b>Miesto vydania:</b>	Kista, Švédsko
<b>Dátum vydania:</b>	3. júla 2017
<b>Meno a funkcia oprávnenej osoby:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, vrchný výkonný riaditeľ
<b>Podpis oprávnenej osoby:</b>	



## Izjava EU o skladnosti

<b>Proizvajalec:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Naslov:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, Švedska
<b>Izdelek:</b>	Ojačevallec
<b>Tip:</b>	Referenčni ojačevalnik GNSS
<b>Serijska številka:</b>	300296
<b>Povezane različice izdelka:</b>	3SA035534 3Y0035534

Mi, Smarteq Wireless AB, s polno odgovornostjo izjavljamo, da so zgoraj navedeni izdelki v skladu z naslednjimi direktivami Evropske unije:

### 2014/53/EU – Direktiva o radijski opremi (RED)

Člen št.	Zahteva	Uporabljeni standard(i)
3.1 a	Zdravje in varnost	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromagnetna združljivost	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Učinkovita uporaba spektra	ES 202 056 v1.1.1 (sprejet) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Razvoj, proizvodnja, zagotavljanje kakovosti in trženje temeljijo na standardu IATF 16949.

Postopek ugotavljanja skladnosti iz 17. člena in podrobno naveden v Prilogi III k Direktivi 2014/53/EU je bil upoštevan z udeležbo naslednjega priglašene organa:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, Švedska

Priglašeni organ številka 0413.

Priglašeni organ je izdal certifikat o EU-pregledu tipa SE-RED-1712954.

<b>Kraj izdaje:</b>	Kista, Švedska
<b>Datum izdaje:</b>	3. julij 2017
<b>Ime in naziv pooblaščenca osebe:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, generalna direktorica
<b>Podpis pooblaščenca osebe:</b>	



## EU-överensstämmelsedeklaration

<b>Tillverkare:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adress:</b>	Kronborgsgränd 7, 164 46 Kista, Sverige
<b>Produkt:</b>	Förstärkare
<b>Typ:</b>	GNSS-referensförstärkare
<b>Artikelnummer:</b>	300296
<b>Relaterade produktvarianter:</b>	3SA035534 3Y0035534

Härmed förklarar vi, Smarteq Wireless AB, att vi tar hela ansvaret för att ovanstående benämnd(a) produkt(er) överensstämmer med följande EU-direktiv:

**2014/53/EU – Radioutrustningsdirektivet (RED)**

Artikelnummer	Krav	Tillämpad(e) standard(er)
3.1 a	Hälsa och säkerhet	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromagnetisk kompatibilitet	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Effektiv användning av spektrum	ES 202 056 v1.1.1 (anpassad) EN 300 440-1 V1.6.1/EN 300 440-2 V1.4.1

Utveckling, produktion, kvalitetssäkring och marknadsföring baseras på standarden IATF 16949.

Proceduren för bedömning av överensstämmelse som anges i artikel 17 och beskrivs i detalj i bilaga III i direktiv 2014/53/EU har följts i samarbete med följande anmält organ:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, 164 22 Kista, Sverige

Anmält organ nummer 0413.

Det anmälda organet har utfärdat ett EU-typkontrollintyg SE-RED-1712954.

<b>Ort för utfärdande:</b>	Kista, Sverige
<b>Datum för utfärdande:</b>	3 juli 2017
<b>Namn och titel på auktoriserad person:</b>	Yasemin Heper Mårtensson, CEO
<b>Underskrift av auktoriserad person:</b>	



## AB Uygunluk Beyanı

<b>Üretici:</b>	Smarteq Wireless AB
<b>Adres:</b>	Kronborgsgränd 7, SE-164 46 Kista, İsveç
<b>Ürün:</b>	Amplifikatör
<b>Tip:</b>	GNSS Referans Amplifikatör
<b>Parça no:</b>	300296
<b>İlgili ürün çeşitleri:</b>	3SA035534 3Y0035534

Smarteq Wireless AB olarak, yukarıda adı geçen ürünün (ürünlerin) aşağıdaki Avrupa Birliği Direktiflerine uygun olduğunu yegane sorumluluk sahibi taraf olarak beyan ederiz:

### 2014/53/AB – Radyo Ekipmanı Direktifi (RED)

Madde no	Gereklilik	Uygulanan standartlar
3.1 a	Sağlık ve güvenlilik	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + AC:2011 + A12:2011 + A2:2013
3.1 b	Elektromanyetik uyumluluk	EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)
3.2	Spektrumun verimli kullanımı	ES 202 056 v1.1.1 (kabul edilmiştir) EN 300 440-1 V1.6.1 / EN 300 440-2 V1.4.1

Geliştirme, üretim, kalite güvence ve pazarlama, IATF 16949 standardına dayanmaktadır.

2014/53/AB Direktifi, Madde 17'de atıfta bulunulan ve Ek III'te ayrıntılı olarak verilen uygunluk değerlendirme prosedürü aşağıdaki onaylı kuruluşun katılımıyla takip edilmiştir:

Intertek Semko AB, Torshamnsgatan 43, SE-164 22 Kista, İsveç

Onaylı kuruluş no 0413.

İlgili onaylı kuruluş, AB tip inceleme sertifikası SE-RED-1712954'ü ibraz etmiştir.

<b>İbraz yeri:</b>	Kista, İsveç
<b>İbraz tarihi:</b>	31 Ocak 2021
<b>Yetkili kişinin adı ve unvanı:</b>	Eva Hedensjö, Kalite Yöneticisi
<b>Yetkili kişinin imzası:</b>	