



# EU Declaration of Conformity

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

For the following equipment:

Product Details	
Product Name	TransPort WR11XT
Model Number	WR11-U900-DE1-XW
Part Number	Telit HE910D

We declare under our own responsibility that the above product satisfies all the technical regulations applicable to the product within the scope of Council Directives:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

The above product is in conformity with the following standards or other normative documents:

	Standards
Health & Safety (2014/53/EU 3.1a)	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
EMC (2014/53/EU 3.1b)	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
Spectrum (2014/53/EU 3.2)	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
RoHS	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering

English

**European Representative:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Für das folgende Gerät:

<b>Produktbezeichnung</b>	TransPort WR11XT
<b>Modellnummer</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Artikelnummer</b>	Telit HE910D

Erklären wir eigenverantwortlich, dass das Produkt alle anwendbaren technischen Grenzwerte hinsichtlich folgender Richtlinien einhält:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Oben genanntes Produkt entspricht den folgenden Standards/Normen:

	Standards
<b>Gesundheit &amp; Sicherheit (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
*German*

**Europäischer Vertreter:**  
Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Per i seguenti dispositivi:

<b>Nome Prodotto</b>	TransPort WR11XT
<b>Modello</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Numero di parte</b>	Telit HE910D

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto sopra riportato soddisfa tutti i regolamenti tecnici applicabili al prodotto all'interno dell'ambito delle Direttive del Consiglio:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Il prodotto sopra riportato è conforme ai seguenti standard o documenti relativi ad altre normative:

	Standards
<b>Salute e Sicurezza (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering

*Italian*

**Rappresentante europeo:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Pour le produit ci-après:

<b>Nom de produit</b>	TransPort WR11XT
<b>Modèle</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Numéro d'article</b>	Telit HE910D

Nous déclarons sous notre propre responsabilité que le produit ci-dessus satisfait à tous les règlements techniques qui lui sont applicables dans le cadre des directives du conseil :

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Le produit ci-dessus est en conformité avec les normes et autres documents normatifs suivant:

	Standards
<b>Santé et sécurité (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
*French*

**Représentant européen:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Para el siguiente equipo:

<b>Nombre del Producto</b>	TransPort WR11XT
<b>Número de Modelo</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Número de pieza</b>	Telit HE910D

Declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que el producto siguiente cumple con todas las regulaciones técnicas aplicables al producto dentro del ámbito de aplicación de las Directivas:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

El producto siguiente está en conformidad con los siguientes estándares u otros documentos normativos:

	Standards
<b>Salud y Seguridad (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
*Spanish*

**Representante europeo:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU CONFORMITEITSVERKLARING

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Voor de volgende uitrusting:

Product Naam	TransPort WR11XT
Model Nummer	WR11-U900-DE1-XW
Onderdeel Nummer	Telit HE910D

Wij verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat het bovenstaande product voldoet aan alle technische voorschriften die van toepassing zijn op het product binnen het toepassingsgebied van de richtlijnen van de **2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Het bovenstaande product is in overeenstemming met de volgende normen of andere normatieve documenten:

	Standards
<b>Gezondheid &amp; Veiligheid (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
*Dutch*

**Europese vertegenwoordiger:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Para o seguinte equipamento:

Nome do produto	TransPort WR11XT
Modelo número	WR11-U900-DE1-XW
Número da peça	Telit HE910D

Declaramos sob nossa responsabilidade que o produto acima mencionado respeita todas as normas técnicas aplicáveis ao produto no âmbito das Diretivas:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

O produto acima está em conformidade com as seguintes normas ou outros documentos normativos:

	Standards
Saúde e Segurança (2014/53/EU 3.1a)	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
EMC (2014/53/EU 3.1b)	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
Spectrum (2014/53/EU 3.2)	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
RoHS	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
*Portuguese*

**Representante europeu:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

For følgende udstyr:

<b>Produktnavn</b>	TransPort WR11XT
<b>Modelnummer</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Varenummer</b>	Telit HE910D

Vi erklærer under eget ansvar, at ovennævnte produkt opfylder alle de tekniske forskrifter for varen inden for rammerne af Rådets direktiver:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Ovennævnte produkt er i overensstemmelse med følgende standarder eller andre normative dokumenter:

	Standards
<b>Sundhed (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering

*Danish*

**Europæisk repræsentant:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0





# EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Seuraaville laitteille:

<b>Tuotteen nimi</b>	TransPort WR11XT
<b>Mallinumero</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Osa numero</b>	Telit HE910D

Ilmoitamme omalla vastuullamme, että yllä mainittu tuote täyttää kaikki tuotteeseen soveltuvat tekniset säännökset seuraavien neuvoston direktiivien mukaisesti:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Yllä mainittu tuote noudattaa seuraavia standardeja ja muita normatiivisia asiakirjoja:

	Standards
<b>Terveys (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
Finnish

**Euroopan edustaja:**  
Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU SAMSVARSKLÆ RING

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

For bruk av følgende utstyr:

<b>Produktnavn</b>	TransPort WR11XT
<b>Modellnummer</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Delenummer</b>	Telit HE910D

Vi bekrefter herved, og under vårt eget ansvar, at produktene ovenfor tilfredsstillende alle de tekniske bestemmelsene for produktet som er gitt under EU-direktivene:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Produktet ovenfor samsvarer med de følgende standarder eller andre normative dokumenter:

	Standards
<b>Helse og sikkerhet (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
Norwegian

**Europeisk representant:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



## EU DEKLARATION OM Ö VERENSSTÄMMELSE

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

För följande utrustning:

<b>Produktnamn</b>	TransPort WR11XT
<b>Modelnummer</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Artikelnummer</b>	Telit HE910D

Vi tillkännager under vårt ECet ansvar att ovanstående produkt uppfyller alla tekniska bestämmelser som gäller för produkten inom ramen för rådets direktiv:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Ovanstående produkt överensstämmer med följande standarder eller andra normativa dokument:

	Standards
<b>Hälsa (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
*Swedish*

**Europeiska representanten:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



## ΕΥ ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Für das folgende Gerät:

Όνομα Προϊόντος	TransPort WR11XT
Αριθμός Μοντέλου:	WR11-U900-DE1-XW
Αριθμός εξαρτήματος	Telit HE910D

Διακηρύσσουμε με κάθε ευθύνη ότι το παραπάνω προϊόν συμμορφώνεται με όλους τους τεχνικούς κανονισμούς που ισχύουν για το προϊόν, εντός του αντικειμένου των Κοινοτικών Οδηγιών:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Το παραπάνω προϊόν βρίσκεται σε συμμόρφωση με τα ακόλουθα πρότυπα ή άλλα έγγραφα συμμόρφωσης:

	Standards
Υγεία και Ασφάλεια (2014/53/EU 3.1a)	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
EMC (2014/53/EU 3.1b)	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
Spectrum (2014/53/EU 3.2)	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
RoHS	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
Greek

**Ευρωπαϊός εκπρόσωπος:**  
Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Dla następującego urządzenia:

<b>Nazwa</b>	TransPort WR11XT
<b>Model</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Numer części</b>	Telit HE910D

Deklarujemy na własną odpowiedzialność, że powyższy produkt spełnia wszystkie dotyczące go wymagania techniczne, będące w zakresie następujących dyrektyw Rady:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Powyższy produkt jest zgodny z następującymi standardami oraz innymi dokumentami normatywnymi:

	Standards
<b>Zdrowie i bezpieczeństwo (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering

*Polish*

**Przedstawiciel w Europie:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Pro následující zařízení:

Název výrobku	TransPort WR11XT
Modelové číslo	WR11-U900-DE1-XW
Číslo dílu	Telit HE910D

Prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že výše uvedený produkt splňuje všechny technické předpisy týkající se produktu, v rámci směrnic Rady EU:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Výše uvedený výrobek je ve shodě s následujícími normami nebo jinými normativními dokumenty:

	Standards
<b>Zdraví a bezpečnost (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
Czech

**Evropský zástupce:**  
Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU PREHLÁ SENIE O ZHODE

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Pre nasledujúce zariadenia:

Názov výrobku	TransPort WR11XT
Modelové číslo:	WR11-U900-DE1-XW
Číslo dielu	Telit HE910D

Prehlasujeme na našu vlastnú zodpovednosť, že vyššie uvedený produkt spĺňa všetky technické predpisy týkajúce sa produktu, v rámci smerníc Rady EÚ:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Vyššie uvedený výrobok je v zhode s nasledujúcimi normami alebo inými normatívnymi dokumentmi:

	Standards
<b>Zdravie a Bezpečnosť (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
Slovak

**Európsky zástupca:**  
Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Pentru următorul echipament:

<b>Nume produs</b>	TransPort WR11XT
<b>Model</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Număr piesă</b>	Telit HE910D

Declarăm pe propria răspundere că produsul de mai sus îndeplinește toate reglementările tehnice aplicabile produsului, conform Directivelor Consiliului:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Produsul menționat mai sus este în conformitate cu următoarele standarde sau alte documente normative:

	Standards
<b>Sănătate și Siguranță (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
*Romanian*

**Reprezentant european:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0





# EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Az alábbi készülékhez:

<b>Termék neve</b>	TransPort WR11XT
<b>Modell szám</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Cikkszám</b>	Telit HE910D

Saját felelősségünkre kijelentjük, hogy a következő termék megfelel valamennyi jogszabályban foglalt műszaki előírásnak a következő irányelvek alapján:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

A fenti termék megfelel a következő szabványoknak vagy egyéb normatív dokumentumoknak

	Standards
<b>Egészség és biztonság (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
Hungarian

**Európai képviselő:**  
Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

За следното оборудване:

Име на продукта	TransPort WR11XT
Номер на модела	WR11-U900-DE1-XW
Номер на частта	Telit HE910D

Ние декларираме на своя собствена отговорност, че продуктът по-горе отговаря на всички технически нормативни актове, приложими за продукта, в обхвата на Директивите на Съвета, **2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Горният продукт е в съответствие със следните стандарти или други нормативни документи:

	Standards
<b>Здраве &amp; Безопасност (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
Bulgarian

**Европейски представител:**

Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



## EU ATITIKTIES DEKLARACIJA

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Dėl šios įrangos:

<b>Produkto pavadinimas</b>	TransPort WR11XT
<b>Modelio numeris</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Dalies numeris</b>	Telit HE910D

Mes prisiimame visą atsakomybę, kad produktas atitinka visus techninius reglamentus, taikytinus per Tarybos direktyvų produkto taikymo sritį:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Aukščiau nurodytas gaminytis atitinka šiuos standartus ar kitus normatyvinius dokumentus:

	Standards
<b>Sveikata ir Saugumas (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
*Lithuanian*

**Europos atstovas:**  
Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



## EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Za sljedeću opremu:

<b>Naziv proizvoda</b>	TransPort WR11XT
<b>Model br.</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Broj dijela</b>	Telit HE910D

Izjavljujemo pod vlastitom odgovornošću da navedeni proizvod zadovoljava sve tehničke propise koji se primjenjuju na proizvod u okviru smjernica Vijeća:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Gore navedeni proizvod u skladu je sa sljedećim normama ili drugim normativnim dokumentima:

	Standards
<b>Zdravlje i sigurnost (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
Croatian

**Europski predstavnik:**  
Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



## EU IZJAVA O SKLADNOSTI

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Za naslednjo opremo:

Ime izdelka	TransPort WR11XT
Številka modela	WR11-U900-DE1-XW
Številka dela	Telit HE910D

Pod lastno odgovornostjo izjavljamo, da zgornji izdelek ustreza vsem tehničnim predpisom, ki se nanašajo nanj v okviru naslednjih Direktiv Sveta:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Zgornji izdelek je skladen z naslednjimi standardi ali drugimi normativnimi dokumenti:

	Standards
<b>Zdravje in varnost (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
Slovenian

**Evropski predstavnik:**  
Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Par šādu aprīkojumu:

<b>Izstrādājuma nosaukums</b>	TransPort WR11XT
<b>Modeļa nummurs:</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Daļas numurs</b>	Telit HE910D

Ar šo mēs paziņojam, ka augstāk minētais izstrādājums, atbilst visām tehniskajām prasībām, kuras piemērojamas Padomes direktīvu ietvaros:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Augstāk minētais izstrādājums atbilst minētajiem standartiem un citiem normatīvajiem dokumentiem, prasībām.

	Standards
<b>Sveikata ir Saugumas (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
Latvian

**Eiropas pārstāvis:**  
Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0



# EU VASTAVUSDEKLARATSIOON

Digi International Inc.

9350 Excelsior Blvd., Suite 700, Hopkins, MN 55343 USA

Järgmistele seadmetele:

<b>Toote nimetus</b>	TransPort WR11XT
<b>Mudeli number:</b>	WR11-U900-DE1-XW
<b>Osa number</b>	Telit HE910D

Kinnitame omal vastutusel, et eespool kirjeldatud toode vastab kõigile tehnilistele eeskirjadele, mida toote suhtes kohaldatakse vastavalt järgmiste nõukogu direktiivide kohaldamisalale:

**2014/53/EU(RE), and 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU (RoHS)**

Eespool kirjeldatud toode vastab järgmistele standarditele või muudele normatiivsetele dokumentidele:

	Standards
<b>Tervis ja turvalisus (2014/53/EU 3.1a)</b>	EN 62368-1:2014/A11:2017 EN 62311:2008
<b>EMC (2014/53/EU 3.1b)</b>	EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) In accordance with the specific requirements of: EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
<b>Spectrum (2014/53/EU 3.2)</b>	EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07) EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07)
<b>RoHS</b>	EN 63000:2018

Minnesota, USA  
July 20, 2021  
Digi International Inc.  
Erik Reynolds  
Director of Engineering  
*Estonian*

**Euroopa esindaja:**  
Andreas Burghart  
Digi International GmbH  
Lise-Meitner-Straße 9  
D-85737 Ismaning  
Germany  
Telephone: +49 (89) 540428-0