

# Lightwave Link Plus EU Declarations of conformity

## UK

**Product:** Link Plus Wireless RF Controller  
**Model/Type:** L2  
**Manufacturer:** LightwaveRF

**Address:** Innovation Campus Birmingham, Faraday Wharf, Holt Street, Birmingham, B7 4BB

This declaration is issued under the sole responsibility of LightwaveRF. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant union harmonisation legislation.

Directive 2011/65/EU ROHS, Directive 2014/53/EU: (The Radio Equipment Directive)

Conformity is shown by compliance with the applicable requirements of the following documents:

**Reference and date:** EN301489-3 V1.6.1: (EMC), EN300220-2 V3.1.1 (RF), EN62479:2010 (RF Exposure), EN60950-1:2006+A2:2013 (Safety)

**Signed for and on behalf of:**  
**Place of Issue:** Birmingham  
**Date of Issue:** 20th August 2017

**Name:** John Shermer  
**Position:** CTO



## CZ

**Produkt:** Bezdrátový ovladač RF Link Plus  
**Model/typ:** L2  
**Výrobce:** LightwaveRF

**Adresa:** Innovation Campus Birmingham, Faraday Wharf, Holt Street, Birmingham, B7 4BB, Velká Británie

Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost společnosti LightwaveRF. Předmětem výše uvedeného prohlášení je shoda s příslušnou harmonizační legislativou EU.

Directive 2011/65/EU ROHS, Directive 2014/53/EU

Shoda je prokázána splněním příslušných požadavků uvedených v následujících dokumentech:

**Referenční dokument a datum:** EN301489-3 V1.6.1: (EMC), EN300220-2 V3.1.1 (RF), EN62479:2010 (vystavení RF), EN60950-1:2006+A2:2013 (bezpečnost)

**Podepsáno za a jménem:**  
**Místo vydání:** Birmingham  
**Datum vydání:** 20. srpna 2017  
**Jméno:** John Shermer  
**Pozice:** CTO (technický ředitel)



## DK

**Produkt:** Link Plus Trådløs RF Kontrolenhed  
**Model/Type:** L2  
**Fabrikant:** LightwaveRF

**Adresse:** Innovation Campus Birmingham, Faraday Wharf, Holt Street, Birmingham, B7 4BB, UK

Denne erklæring udstedes under fuldt ansvar af LightwaveRF.

Genstanden for den ovennævnte overensstemmelse-erklæring overholder den relevante EU lovgivning. Directive 2011/65/EU ROHS, Directive 2014/53/EU

Overensstemmelse demonstreres ved overholdelse af de relevante bestemmelser i følgende dokumenter:

**Henvielse og dato:** EN301489-3 V1.6.1: (EMC, elektromagnetisk kompatibilitet), EN300220-2 V3.1.1 (RF, radiofrekvens), EN62479:2010 (RF Exposure, Radiofrekvens eksponering), EN60950-1:2006+A2:2013 (Safety, sikkerhed)

**Underskrevet for og på vegne af:**  
**Udstedelsessted:** Birmingham  
**Udstedelsesdato:** 20. august 2017  
**Navn:** John Shermer  
**Stilling:** Direktør, Teknologifdeling



## FL

**Tuote:** Link Plus langaton RF-ohjain  
**Malli/Tyyppi:** L2  
**Valmistaja:** LightwaveRF  
**Osoite:** Innovation Campus Birmingham, Faraday Wharf, Holt Street, Birmingham, B7 4BB

Tämä vakuutus on annettu LightwaveRF:n yksinomaisella vastuulla. Edellä kuvattu vakuutus kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön vaatimusten mukainen.

Directive 2011/65/EU ROHS, Directive 2014/53/EU

Vaatimustenmukaisuus osoitetaan noudattamalla seuraavien asiakirjojen asiaankuuluvia vaatimuksia:

**Viitetiedot ja päiväys:** EN301489-3 V1.6.1: (EMC), EN300220-2 V3.1.1 (RF), EN62479:2010 (RF-altistuminen), EN60950-1:2006+A2:2013 (Turvallisuus)  
**Puolesta allekirjoittanut:** Myöntämisaika: Birmingham  
**Myöntämisaika:** 20. elokuuta 2017  
**Nimi:** John Shermer  
**Asema:** Teknologijaohjaja



## HU

**Termék:** Link Plus vezeték nélküli RF-vezérlő  
**Modell/típus:** L2  
**Gyártó:** LightwaveRF

**Cím:** Innovation Campus Birmingham, Faraday Wharf, Holt Street, Birmingham, B7 4BB

Ezt a nyilatkozatot a LightwaveRF teljes mértékben saját felelősségére bocsátotta ki. A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a releváns uniós harmonizációs jogszabályoknak.

Directive 2011/65/EU ROHS, Directive 2014/53/EU

A megfelelőséget bizonyítja az alábbi dokumentumokban lefektetett követelmények teljesítése:

**Referencia és dátum:** EN301489-3 V1.6.1: (elektromágneses kompatibilitás), EN300220-2 V3.1.1 (a rádióberendezésekről), EN62479:2010 (rádiófrekvenciának (RF) való kitétség), EN60950-1:2006+A2:2013 (biztonság)

**Aláírva a következő fél nevében és képviselőtében:**  
**Kibocsátás helye:** Birmingham  
**Kibocsátás dátuma:** 2017. augusztus 20.  
**Név:** John Shermer  
**Beosztás:** technológiai vezető (CTO)



## NL

**Product:** Link Plus Draadloos RF Controller  
**Model/Type:** L2  
**Fabrikant:** LightwaveRF

**Adres:** Innovation Campus Birmingham, Faraday Wharf, Holt Street, Birmingham, B7 4BB

Deze verklaring is afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van LightwaveRF.

Het onderwerp van de hierboven beschreven verklaring is overeenkomstig met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie.

Directive 2011/65/EU ROHS, Directive 2014/53/EU

Conformiteit wordt bewezen door naleving van de toepasselijke vereisten van de volgende documenten:

**Referentie en datum:** EN301489-3 V1.6.1: (EMC), EN300220-2 V3.1.1 (RF), EN62479:2010 (RF Blootstelling), EN60950-1:2006+A2:2013 (Veiligheid)

**Ondertekend voor en namens:**  
**Plaats van uitgifte:** Birmingham  
**Datum van uitgifte:** 20 augustus 2017  
**Naam:** John Shermer  
**Functie:** CTO



## NO

**Produkt:** Link Plus trådløs RF-kontroller  
**Modell/Type:** L2  
**Produsent:** LightwaveRF

**Adresse:** Innovation Campus Birmingham, Faraday Wharf, Holt Street, Birmingham, B7 4BB

Denne erklæringen er utstedt under eneansvaret til LightwaveRF. Gjenstanden som erklæringen beskriver er i samsvar med relevant samlende harmoniseringslovgivning.

Directive 2011/65/EU ROHS, Directive 2014/53/EU

Samsvar vises ved overholdelse av gjeldende krav i følgende dokumenter:

**Referanse og dato:** EN301489-3 V1.6.1: (EMC), EN300220-2 V3.1.1 (RF), EN62479:2010 (RF-eksponering), EN60950-1:2006+A2:2013 (Sikkerhet)

**Signert for og på vegne av:**  
**Utstedelsessted:** Birmingham  
**Utstedelsesdato:** 20. august 2017  
**Navn:** John Shermer  
**Stilling:** Teknisk sjef



## PL

**Produkt:** Bezprzewodowy kontroler radiowy Link Plus  
**Model/Typ:** L2  
**Producent:** LightwaveRF

**Adres:** Innovation Campus Birmingham, Faraday Wharf, Holt Street, Birmingham, B7 4BB

Niniejsza deklaracja wydawana jest na mocy wyłącznej odpowiedzialności firmy LightwaveRF. Wskazany powyżej przedmiot deklaracji pozostaje w zgodności z odpowiednimi unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym.

Directive 2011/65/EU ROHS, Directive 2014/53/EU

Zgodność jest potwierdzona przestrzeganiem stosownych wymogów zawartych w następujących dokumentach:

**Dokument odniesienia wraz z datą:** EN301489-3 V1.6.1: (zgodność elektromagnetyczna), EN300220-2 V3.1.1 (częstotliwości radiowe), EN62479:2010 (narażenie na częstotliwości radiowe), EN60950-1:2006+A2:2013 (bezpieczeństwo)

**Podpisano w imieniu i z upoważnienia:**  
**Miejsce wydania:** Birmingham  
**Data wydania:** 20 sierpnia 2017  
**Imię i nazwisko:** John Shermer  
**Stanowisko:** CTO



## SV

**Produkt:** Link Plus trådløs RF-styrenhet  
**Modell/Typ:** L2  
**Tillverkare:** LightwaveRF

**Adress:** Innovation Campus Birmingham, Faraday Wharf, Holt Street, Birmingham, B7 4BB

Den här försäkran är utfärdad under eget ansvar av LightwaveRF. Syftet med försäkran beskriven ovan är i överensstämmelse med unionens relevanta harmoniseringslagstiftning.

Directive 2011/65/EU ROHS, Directive 2014/53/EU

Överensstämmelse visas genom efterlevnad av tillämpliga krav i följande dokument:

**Referens och datum:** EN301489-3 V1.6.1: (EMC), EN300220-2 V3.1.1 (RF), EN62479:2010 (RF-exponering), EN60950-1:2006+A2:2013 (Säkerhet)

**Undertecknad på vägnar av:**  
**Ort för utfärdande:** Birmingham  
**Datum för utfärdande:** 20 augusti 2017  
**Namn:** John Shermer  
**Position:** Teknikchef

