

## Declaration of Conformity

U.S. Head Office: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134

E.U. Head Office: NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, Ireland declares under our sole responsibility that the product

**Product Name:** LTE Bridge

**Part Number:** LB2110

to which this declaration relates is in conformity with the following normative European and International standard(s).

**Health & Safety (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(a))**

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 50581:2012 (RoHS); Regulation 1907/2006 (REACH); EN 62311:2008 (MPE); EN 50385:2002 (MPE)

**EMC (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(b))**

- EN 55022:2010+A1:2011; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09); EN 301 489-7 v1.3.1 (2005-11); EN 301 489-24 v1.5.1 (2010-10)

**Radio Spectrum (Directive 2014/53/EU Art. 3(2))**

- EN 301 511 v9.0.2 (2003-03); EN 301 908-1 v7.1.1 (2015-03); EN 301 908-2 v6.2.1 (2013-10); EN 301 908-13 v6.2.1 (2013-04)

By conformance with the standard(s) referenced, this product follows the provisions of the directives listed below.

- Radio Equipment Directive 2014/53/EU; RoHS Directive 2011/65/EU; Ecodesign Directive 2009/125/EC

Date: 17 June, 2016  
San Jose, California, USA  
Name: David Kay  
Title: Regulatory Compliance Manager

Signature:

Date: 17 June, 2016  
Cork, Ireland  
Name: Antoinette Switzer  
Title: Director, NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED,  
Authorized representative located within the European Union

Signature:

## Declaração de Conformidade

Sede dos E.U.A.: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134

Sede da UE: NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, Irlanda declara, sobre a nossa única responsabilidade

**Nome do Produto:** LTE Bridge

**Número da peça:** LB2110

ao qual esta declaração se refere está em conformidade com as seguintes normas europeias e internacionais.

**Saúde e Segurança (Diretiva 2014/53/UE Art. 3(1)(a))**

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 50581:2012 (RoHS); Regulamento 1907/2006 (REACH); EN 62311:2008 (MPE); EN 50385:2002 (MPE)

**CEM (Diretiva 2014/53/UE Art. 3(1)(b))**

- EN 55022:2010+A1:2011; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09); EN 301 489-7 v1.3.1 (2005-11); EN 301 489-24 v1.5.1 (2010-10)

**Espectro de rádio (Diretiva 2014/53/UE Art. 3(2))**

- EN 301 511 v9.0.2 (2003-03); EN 301 908-1 v7.1.1 (2015-03); EN 301 908-2 v6.2.1 (2013-10); EN 301 908-13 v6.2.1 (2013-04)

Devido à conformidade com as normas referidas, este produto segue as provisões das diretivas listadas abaixo.

- Diretiva equipamentos de rádio 2014/53/UE; Diretiva RoHS 2011/65/UE; Diretiva Ecodesign 2009/125/CE

Data de emissão: 17 Junho, 2016  
San Jose, California, EUA  
Nome: David Kay  
Título: Diretor de Conformidade Regulatória

Assinatura:

Data de emissão: 17 Junho, 2016  
Cork, Irlanda  
Nome: Antoinette Switzer  
Título: Diretora, NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED,  
Representante autorizado localizado dentro da União Europeia

Assinatura:



204-10950-01

June/Junho 2016

## Déclaration de conformité

US Siège social : NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134

E.U Siège social : NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, Irlande

déclare sous sa responsabilité exclusive que le produit

**Nom du produit :** LTE Bridge

**Référence :** LB2110

auquel cette déclaration se rapporte est en conformité avec le(les) document(s) normatif(s) européen(s) et international(aux) suivant(s).

**Santé et sécurité (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(a))**

EN 60950-1 : 2006+A11 : 2009+A1 : 2010+A12 : 2011+A2 : 2013; EN 50581 : 2012 (RoHS);  
Règlement 1907/2006 (REACH); EN 62311 : 2008 (MPE); EN 50385 : 2002 (MPE)

**CEM (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(b))**

EN 55022 : 2010+A1 : 2011; EN 55024 : 2010; EN 61000-3-2 : 2014; EN 61000-3-3 : 2013;  
EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09); EN 301 489-7 v1.3.1 (2005-11); EN 301 489-24 v1.5.1 (2010-10)

**Spectre radio (Directive 2014/53/EU Art. 3(2))**

EN 301 511 v9.0.2 (2003-03); EN 301 908-1 v7.1.1 (2015-03); EN 301 908-2 v6.2.1 (2013-10);  
EN 301 908-13 v6.2.1 (2013-04)

Par conformité à la(aux) norme(s) référencée(s), ce produit observe les dispositions des normes énumérées ci-dessous.

Directive relative aux équipements radio 2014/53/EU; Directive RoHS 2011/65/EU; Directive sur l'écoconception 2009/125/CE

Date: 17 Juin, 2016

San Jose, Californie, États-Unis

Nom: David Kay

Fonction: Responsable en chef Conformité

Date: 17 Juin, 2016

Cork, Irlande

Nom: Antoinette Switzer

Fonction: Directeur, NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED,  
Représentant autorisé situé dans l'Union européenne

Signature:

Signature:

## Dichiarazione di conformità

USA Sede: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134

E.U Sede: NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, Irlanda

dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto

**Nome del prodotto:** LTE Bridge

**Numero parte:** LB2110

relativo alla presente dichiarazione è conforme alle seguenti normative europee e agli standard internazionali.

**Salute & Sicurezza (Direttiva 2014/53/EU Art. 3(1)(a))**

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 50581:2012 (RoHS); Normativa 1907/2006 (REACH);  
EN 62311:2008 (MPE); EN 50385:2002 (MPE)

**EMC (Direttiva 2014/53/EU Art. 3(1)(b))**

EN 55022:2010+A1:2011; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09);  
EN 301 489-7 v1.3.1 (2005-11); EN 301 489-24 v1.5.1 (2010-10)

**Spectro radio (Direttiva 2014/53/EU Art. 3(2))**

EN 301 511 v9.0.2 (2003-03); EN 301 908-1 v7.1.1 (2015-03); EN 301 908-2 v6.2.1 (2013-10);  
EN 301 908-13 v6.2.1 (2013-04)

Per la conformità agli standard indicati, il prodotto segue quanto previsto dalle direttive indicate qui di seguito.

Direttiva apparecchiature radio 2014/53/EU; Direttiva RoHS 2011/65/EU; Direttiva 2009/125/EC sulla progettazione ecologica

Data: 17 Giugno, 2016

San Jose, California, USA

Nome: David Kay

Qualifica: Regulatory Compliance Manager

Data: 17 Giugno, 2016

Cork, Irlanda

Nome: Antoinette Switzer

Qualifica: Direttore, NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED,  
rappresentante autorizzato residente nell'Unione Europea

Firma:

Firma:



204-10950-01

Juin/Juugno 2016