



Declaration of Conformity

NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose CA 95134
declares under our sole responsibility that the product

Product Name: RangeMax N WL ADSL2+ Modem Router

Part Number: DGN2200 (X = A thru Z, 1 thru 9)

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

Safety

EN 60950-1: 2006

EMC

EN 301 489-17 V1.3.2 (2008)

EN 301 489-1 V1.8.1 (2008)

Radio Spectrum

EN 300 328-2 V1.7.1 (2006)

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

R&TTE Directive 99/5/EC

EuP /32/EC

- Regulation 1275/2008 Standby/Off Mode
- Regulation 278/2009 External Power Adapter

Date: January 13th 2010

San Jose, California, USA

Name: Mark Gandler

Title: Senior Compliance Manager

Signature:



204-10201-03

January 2010



Déclaration de conformité

NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose CA 95134 déclare sous sa responsabilité exclusive que le produit

Nom du produit : Routeur modem ADSL2+ N WL RangeMax

Référence : DGN2200 (X = A à Z, 1 à 9)

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

Sécurité

EN 60950-1 : 2006

CEM

EN 301 489-17 V1.3.2 (2008); EN 301 489-1 V1.8.1 (2008)

Spectre radio

EN 300 328-2 V1.7.1 (2006)

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

- Directive R&TTE 99/5/CE; EuP /32/EC
 - Règlement 1275/2008 Mode Veille/Arrêt
 - Règlement 278/2009 Adaptateur alimentation externe

Dichiarazione di conformità

NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose CA 95134 dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto

Nome del prodotto: RangeMax N WL ADSL2+ Modem Router

Numero parte: DGN2200 (X = A - Z, 1 - 9)

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

Sicurezza

EN 60950-1 : 2006

EMC

EN 301 489-17 V1.3.2 (2008); EN 301 489-1 V1.8.1 (2008)

Spettro radio

EN 300 328-2 V1.7.1 (2006)

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

- Direttiva R&TTE 99/5/EC; EuP /32/EC
 - Norma 1275/2008 - modalità Standby/Off
 - Norma 278/2009 - alimentatore esterno

Signature/Firma:

Date/Data: 13 janvier/gennaio 2010

Nom/Name: Mark Gandler

San Jose, Californie, États-Unis/San Jose, California, USA

Fonction/Qualifica: Responsable en chef Conformité/
Senior Compliance Manager



204-10201-03

janvier/gennaio 2010