



Declaration of Conformity

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

Product Name: WIRELESS N SSL VPN FIREWALL

Part Number: SRXN3205 (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

EMC Directive 2004/108/EC

Low Voltage Directive 2006/95/EC

Ecodesign Directive 2009/125/EC

RoHS

EN50581:2012

RoHS Directive 2011/65/EU

Date: November 16, 2012

San Jose, California, USA

Name: Masood Abrishamcar

Title: Regulatory Compliance Manager

Signature:



204-10120-02

November 2012



Déclaration de conformité

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

Nom du produit : WIRELESS N SSL VPN FIREWALL

Référence : SRXN3205 (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; Directive CEM 2004/108/CE; Directive sur la basse tension 2006/95/CE; Directive sur l'écoconception 2009/125/CE

RoHS

EN50581:2012; Directive RoHS 2011/65/EU

Dichiarazione di conformità

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

Nome del prodotto: WIRELESS N SSL VPN FIREWALL

Numero parte: SRXN3205 (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; Directive CEM 2004/108/CE; Direttiva sul basso voltaggio 2006/95/EC; Direttiva 2009/125/EC sulla progettazione ecologica

RoHS

EN50581:2012; Direttiva RoHS 2011/65/EU

Signature/Firma:

Date/Data: 16 Novembre/Novembre, 2012

Nom/Name: Masood Abrishamcar

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

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



204-10120-02

Novembre/Novembre 2012