

About this document

This document provides wireless information about the following countries or regions.

- Argentina
- India
- Korea
- Malaysia
- Mexico
- Morocco
- Nigeria
- Pakistan
- Saudi Arabia
- Serbia
- South Africa
- Taiwan
- Thailand
- UAE

Notice for users in Argentina (Nota para uso en Argentina)

Modelo: Intel® 7265NGW
Equipo: Acceso Inalambrico de Red
CNC: C-13252

Modelo: Intel 7265NGW BN
Equipo: Acceso Inalambrico de Red
CNC: C-13252

Modelo: RTL8192EEBT
Equipo: Acceso Inalambrico de Red
CNC: C-12099

Modelo: Intel 7260NGW
Equipo: Acceso Inalambrico de Red
CNC: C-11586

Modelo: Intel 7260NGW BN
Equipo: Acceso Inalambrico de Red
CNC: C-11586

Notice for users in India

For model: 7265NGW

NR-ETA/1057

For model: 7265NGW BN

NR-ETA/1055

For model: RTL8192EEBT

NR- ETA/614

For model: 7260NGW

NR-ETA/536

For model: 7260NGW BN

NR-ETA/551

Notice for users in Korea

For models: 7265NGW, 7265NGW BN, RTL8192EENF, 7260NGW, and 7260NGW BN

Note that this device has been certified for residential use and may be used in any environment.

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다.

해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음.

(It means that this wireless device may cause radio wave interference during operation)

Notice for users in Malaysia

For model: 7265NGW

Complies with SIRIM

Registration number: SQASI/TA/14/0776

For model: 7265NGW BN

Complies with SIRIM

Registration number: SQASI/TA/14/0807

For model: RTL8192EEBT

Complies with SIRIM

Registration number: SQASI/TA/13/1333

For model: 7260NGW

Complies with SIRIM

Registration number: SQASI/TA/13/1090

For model: 7260NGW BN

Complies with SIRIM

Registration number: SQASI/TA/13/0952

Notice for users in Mexico (Nota para uso en Mexico)

Modelo: 7265NGW
Equipo: Adaptador Intel 7265NGW
IFT: RCPIN7214-0488

Modelo: 7265NGW BN
Equipo: Adaptador Intel 7265NGW BN
IFT: RCPIN7214-0331

Modelo: RTL8192EEBT
Equipo: Módulo Combo 802.11 b/g/n RTL8192EE
IFT: RCPRERT13-1496

Modelo: 7260NGW
Equipo: Adaptador Intel 7260NGW
IFT: RCPIN7213-0642

Modelo: 7260NGW BN
Equipo: Adaptador Intel 7260NGW BN
IFT: RCPIN7213-0644

Advertensia:

En Mexico la operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada

Notice for users in Morocco

For models: 7265NGW, 7265NGW BN, RTL8192EEBT, 7260NGW, and 7260NGW BN

The operation of this product in the radio channel 2 (2417 MHz) is not authorized in the following cities: Agadir, Assa-Zag, Cabo Negro, Chaouen, Goulmima, Oujda, Tan Tan, Taourirt, Taroudant, and Taza.

The operation of this product in the radio channels 4, 5, 6 and 7 (2425 - 2442 MHz) is not authorized in the following cities: Aéroport Mohamed V, Agadir, Aguelmous, Anza, Benslimane, Béni Hafida, Cabo Negro, Casablanca, Fès, Lakbab, Marrakech, Merchich, Mohammédia, Rabat, Salé, Tanger, Tan Tan, Taouinate, Tit Mellil, and Zag.

Due to the channel restrictions above, the operation of this product using the fat channel mode (40 MHz of channel bandwidth) is not allowed at the 2.4 GHz frequency band.

Notice for users in Nigeria

For models: 7265NGW, 7265NGW BN, RTL8192EEBT, 7260NGW, and 7260NGW BN

Connection and use of this
communications equipment
is permitted by the Nigerian
Communications Commission

Notice for users in Pakistan

For models: 7265NGW, 7265NGW BN, RTL8192EEBT, 7260NGW, and 7260NGW BN

Pakistan Telecommunication Authority (PTA) approved

Notice for users in Saudi Arabia

For models: 7265NGW and 7265NGW BN



شهادة مطابقة Conformity Certificate

Certificate No: 20140327406		رقم الشهادة: ٢٠١٤٠٣٢٧٤٠٦
Applicant Information		معلومات مقدم الطلب
Applicant:	Intel Mobile Communications SAS	اسم المقدم:
Order Date:	21/03/2014	تاريخ الطلب:
Contact Info:	P.O.BOX/ صندوق البريد Intel Mobile Communications SAS , 505 route des Lucioles Navigator B 06905-Sophia Antipolis Cedex, France	E-Mail/ بريد إلكتروني Sylvie.hartmann@intel.com
Device Details		بيانات الجهاز
Product Name:	Intel Wireless 7265	اسم المنتج:
Product Model:	7265NGW	موديل المنتج:
Manufacturer:	Intel Mobile Communications SAS	المصنع:
Additional Details		معلومات إضافية
Operating Frequency Range:	Transmit:2400-2483.5 MHz Receive:2400-2483.5 MHz, 5150-5350MHz, 5470-5725MHz	الترددات المستخدمة:
Maximum Output Power allowed (EIRP):	100mW at 2.4GHz band	طاقة الخرج القصوى المسموحة:
Certificate Details		بيانات الشهادة
Issue Date:	27/03/2014	تاريخ الإصدار:
Validity Period:	One Year	مدة الصلاحية:
Device comply with CITC technical Specification No.:	RI045	الجهاز مطابق لمواصفة الهيئة رقم:
Additional Requirement	الالتزام بضاوابط استخدام الشبكات اللاسلكية المحلية (WLAN / WiFi)	

بناءً على نظام الاتصالات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (١٢/م) والتاريخ ١٤٢٢/٠٣/١٢ هـ ولأحته التنفيذية، وبموجب تنظيم هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات بقرار مجلس الوزراء رقم (٧٤) والتاريخ ١٤٢٢/٠٣/٠٥ هـ، فقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة بخصوص مطابقة الجهاز المشار إليه أعلاه. علماً بأن هذه الوثيقة لا تعتبر موافقة على فسخ الأجهزة المشار إليها أعلاه أو الترخيص باستخدامها، بل هي شهادة مطابقة للمواصفات الفنية المعمول بها بالهيئة، كما أن هذه الشهادة قد صدرت عن الهيئة بناءً على المعلومات المتاحة لها والتي وفرتها الجهة المستوردة أو المصنعة وقت صدور هذه الشهادة، ولا يجوز استخدام أو حيازة الأجهزة أو المتاجرة بها بصورة تخالف أحكام وأنظمة هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات والأنظمة الأخرى ذات العلاقة المعمول بها في المملكة، وتحتمل الجهة المستوردة أو المصنعة وحدها المسؤولية عن أية أضرار أو خسائر أو إصابات قد تنشأ عن حيازة أو استخدام هذه الأجهزة أو المتاجرة بها. وبإحاطة حال كون الأجهزة مصنعة خارج المملكة فإنه يجب التقدم إلى الهيئة من قبل المستورد بملف وتسجيل الأجهزة قبل وقت وصولها إلى أحد المنافذ الجمركية.

اعتماد الشهادة
صدرت من قبل قطاع الشؤون الفنية - إدارة المعايير الفنية واعتماد النوعية

ص ب ٧٦٩٠٦ الرياض ١١٥٨٨ - المملكة العربية السعودية - هاتف: ٤٦١٨٠٠٠ (٩٦٦-١) - فاكس: ٤٦١٨١٢٠ (٩٦٦-١) - الموقع الإلكتروني: www.citc.gov.sa
P.O. Box: 75606 Riyadh 11588 - Kingdom of Saudi Arabia - Tel: (966-1) 4618000 - Fax: (966-1) 4618120 - Web Site: www.citc.gov.sa



طلب غير مكتمل (طلب اعتماد جهاز)			
الرمز البريدي	صندوق البريد	العنوان	السادة/ BVCPS (H.K.) Ltd. Taoyuan Branch
Terry.lee@tw.bureauveritas.com	البريد الإلكتروني	اسم المنتج	802.11b/g/n RTL8192EE Combo Module
RTL8192EEBT	موديل المنتج		
<p>تحية طيبة إشارة إلى نموذج طلب اعتماد جهاز المقدم من قبلكم المقيد بوزارة الهيئة رقم (١٥٤٣٧) وتاريخ ١٤٢٤/٠٧/٠٨، أود الإشارة بأنه لم يتم تعبئة النموذج بشكل مكتمل، لذا أعمل إعادة تقديم نموذج طلب اعتماد جهاز مرة أخرى بعد استكمال الحقول الموضحة عليها أدناه:</p>			
١. معلومات الجهة مقدمة الطلب			
<input type="checkbox"/> يوجد خطأ في اسم الجهة المقدمة لطلب أو لم يتم تدوينها. <input type="checkbox"/> يوجد خطأ في لم يتم تدوين عنوان الجهة المقدمة لطلب (ص.ب. ، هاتف، فاكس). <input type="checkbox"/> يوجد خطأ في تدوين البريد الإلكتروني أو لم يتم تدوينه.		<input type="checkbox"/> لم يتم تدوين اسم المسؤول الإداري. <input type="checkbox"/> لم يتم تدوين الهاتف المخصص بالمسؤول الإداري.	
٢. معلومات الجهة الصادرة لها شهادة المطابقة			
<input type="checkbox"/> يوجد خطأ أو لم يتم تدوين اسم الجهة الصادر لها شهادة المطابقة.			
٣. بيانات الجهاز			
<input type="checkbox"/> يوجد خطأ أو لم يتم تدوين اسم المنتج. <input type="checkbox"/> يوجد خطأ أو لم يتم تدوين موديل المنتج. <input type="checkbox"/> يوجد خطأ أو لم يتم تدوين الشركة المصنعة.		<input checked="" type="checkbox"/> يوجد خطأ أو لم يتم تدوين وصف عمل المنتج. <input type="checkbox"/> يوجد خطأ أو لم يتم تدوين رقم مواصفة الهيئة المطابقة للجهاز.	
٤. بيانات إضافية			
<input checked="" type="checkbox"/> يوجد خطأ أو لم يتم تدوين الترددات المستخدمة. <input checked="" type="checkbox"/> يوجد خطأ أو لم يتم تدوين قدرة الخرج القصوى (EIRP).		<input checked="" type="checkbox"/> يوجد خطأ أو لم يتم تدوين قيمة كسب الهوائي.	
٥. متطلبات أخرى			
<input checked="" type="checkbox"/> لم يتم إرفاق البيانات الفنية التفصيلية والكتالوجات الخاصة بالجهاز شاملة وصف لآلية عمل الجهاز ومخالفاته والتطبيقات المزمعة له والبيانات المتعلقة بخصوصيات الربط والتوافق مع الشبكات العامة للاتصالات. <input checked="" type="checkbox"/> لم يتم إرفاق إقرار مطابقة (Declaration of Conformity) من أحد المختبرات المحسنة من المنظمة الدولية لاعتماد المختبرات (ILAC) بأن الجهاز المعني مطابق للمعايير الدولية المعتمدة من قبل الهيئة. <input checked="" type="checkbox"/> لم يتم إرفاق شهادة من الجهة المصنعة تتضمن التعهد بأن الجهاز المعني مطابق للمواصفات الفنية الصادرة عن هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات، على أن يتم تزويد الشهادة من قبل صاحب الصلاحية لدى الجهة المصنعة.		<input type="checkbox"/> لم يتم إرفاق تقرير معتمد يوضح تفاصيل الخصوصات التي تم إجراؤها على الجهاز ونتائج تلك الخصوصات. <input type="checkbox"/> لم يتم إرفاق بيان يوضح أسماء وشاويين مختبرات الفحص التي تم فيها إجراء الخصوصات على بالجهاز المعني مع إيضاح لتاريخ إجراء الخصوصات، ولكيف في الحالات التي تكون الجهاز قد تم فحصه في مختبرات مستقلة مع إيضاح أسماء الدول التي اعتمدت المختبرات التي قامت بإجراء الخصوصات. <input type="checkbox"/> لم يتم إرفاق نموذج طلب اعتماد جهاز للتشور على موقع الهيئة الإلكتروني . <input checked="" type="checkbox"/> لا يوجد ختم الشرطة / المؤسسة. <input type="checkbox"/> لم يتم تدوين اسم مقدم الطلب أو التوقيع.	
التمديد		التاريخ	
			
صدرت من قبل قطاع الترخيص الفنية - إدارة المعايير الفنية واعتماد التوعية			

For models: 7260NGW and 7260NGW BN



هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات
Communications and Information Technology Commission
(٢٣٩)



شهادة مطابقة Conformity Certificate

Certificate No: 20140309506

رقم الشهادة ٢٠١٤٠٣٠٩٥٠٦

معلومات مقدم الطلب		معلومات مقدم الطلب	
Applicant:	Intel Corporation	اسم المقدم:	Intel Corporation
Order Date:	04/03/2014	تاريخ الطلب:	04/03/2014
Contact Info:	P.O.Box/ صندوق البريد/ P.O.Box: Intel Corporation, 505 route des Lucioles Navigator 8 06905-Sophia Antipolis Cedex, France	E-Mail/ البريد الإلكتروني:	Sylvie.hartmann@intel.com
Device Details		بيانات الجهاز	
Product Name:	Intel 7260NGW	اسم المنتج:	Intel 7260NGW
Product Model:	7260NGW	موديل المنتج:	7260NGW
Manufacturer:	Intel Corporation	المصنع:	Intel Corporation
Additional Details		معلومات إضافية	
Operating Frequency Range:	2400-2483.5 MHz, 5725-5825 MHz	الترددات المستخدمة:	2400-2483.5 MHz, 5725-5825 MHz
Maximum Output Power allowed (EIRP):	2.4 GHz : 20 dBm 5 GHz : 23 dBm	طاقة الخرج القصوى المسموحة:	2.4 GHz : 20 dBm 5 GHz : 23 dBm
Certificate Details		بيانات الشهادة	
Issue Date:	09/03/2014	تاريخ الإصدار:	09/03/2014
Validity Period:	One Year	مدة الصلاحية:	One Year
Device comply with CITC technical Specification No.:	RI045 , RI103	الجهاز مطابق لمواصفة الهيئة رقم:	RI045 , RI103
Additional Requirement	الالتزام بضوابط استخدام الشبكات اللاسلكية المحلية (WLAN / WIFI)		متطلبات إضافية

بناءً على نظام الاتصالات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (١١٢/م) والتاريخ ١٢٢٢/٠٣/١٢هـ، ولأحكامه التنفيذية، وبموجب تنظيم هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات بقرار مجلس الوزراء رقم (٧٤) والتاريخ ١٤٢٢/٠٣/٠٥هـ، فقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة بخصوص مطابقة الجهاز المشار إليه أعلاه، علماً بأن هذه الوثيقة لا تعتبر موافقة على شح الأجزاء المشار إليها أعلاه أو الترخيص باستخدامها، بل هي شهادة مطابقة للمواصفات الفنية المعمول بها بالهيئة، كما أن هذه الشهادة قد صدرت عن الهيئة بناءً على المعلومات المتاحة لها والتي وفرتها الجهة المستوردة أو المصنعة وقت صدور هذه الشهادة، ولا يجوز استخدام أو حيازة الأجزاء أو المتاجرة بها بصورة تخالف أحكام وأنظمة هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات والأنظمة الأخرى ذات العلاقة المعمول بها في المملكة، وتحتمل الجهة المستوردة أو المصنعة وحدها المسؤولية عن أية أضرار أو إصابات قد تنشأ عن حيازة أو استخدام هذه الأجهزة أو المتاجرة بها. وبج حال كون الأجهزة مصنعة خارج المملكة فإنه يجب التقدم إلى الهيئة من قبل المستورد بطلب لفحص الأجهزة قبل وقت وصولها إلى أحد المنافذ الجمركية.

اعتماد الشهادة
صدرت من قبل قطاع الشؤون الفنية - إدارة المعايير الفنية واعتماد النوعية

ص ب ٧٥٦٠٦ الرياض ١١٥٨٨ - المملكة العربية السعودية - هاتف: ٤٦١٨٠٠٠ (١١-٩٦٦) - فاكس: ٤٦١٨١٢٠ (١١-٩٦٦) - الموقع الإلكتروني: www.citc.gov.sa
P.O.Box:75606 Riyadh11588 Kingdom of Saudi Arabia - Tel:(966-11)4618000 - Fax:(966-11)4618120 - Web Site: www.citc.gov.sa

Notice for users in Serbia

The following models have been approved by Ratel: **7265NGW, 7265NGW BN, RTL8192EEBT, 7260NGW, and 7260NGW BN.**

Notice for users in South Africa

Adapter models 7265NGW and 7265NGW BN are ICASA approved:



Adapter model RTL8192EEBT is ICASA approved:



Adapter models 7260NGW and 7260NGW BN are ICASA approved:



Notice for users in Taiwan

For models: 7265NGW, 7265NGW BN, RTL8192EENF, 7260NGW, 7260NGW BN, and ESP-100-04-5 (ThinkPad Active Pen)

根據NCC低功率電波輻射性電機管理辦法規定：

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

在5.25-5.35兆赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

Notice for users in Thailand

For models: 7265NGW, 7265NGW BN, RTL8192EEBT, 7260NGW, and 7260NGW BN

This wireless communication equipment has the electromagnetic field strength in compliance with the Safety Standard for the Use of Wireless Communication Devices on Human Health announced by the National Telecommunications Commission.

Notice for users in the UAE

For models: 7265NGW and 7265NGW BN

**TRA
REGISTERED No.
ER0128120/14
DEALER No.
0018841/09**

For model: RTL8192EEBT

**TRA
REGISTERED No.
ER0111945/13
DEALER No.
0033451/10**

For models: 7260NGW and 7260NGW BN

**TRA
REGISTERED No.
ER0105795/13
DEALER No.
0018841/09**

Trademarks

The following terms are trademarks of Lenovo in the United States, other countries, or both:

- Lenovo
- ThinkPad
- Yoga

Intel is a trademark of Intel Corporation in the United States and/or other countries.

Other company, product, and service names may be trademarks or service marks of others.

Fourth Edition (January 2015)

© Copyright Lenovo 2015.

LIMITED AND RESTRICTED RIGHTS NOTICE: If data or software is delivered pursuant a General Services Administration "GSA" contract, use, reproduction, or disclosure is subject to restrictions set forth in Contract No. GS-35F-05925.

Printed in China

(1P) P/N: SP40A27263_03

