

For model: AX201NGW



هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات
Communications & Information
Technology Commission

شهادة مطابقة Conformity Certificate

Certificate No:

TA 2019-260

رقم الشهادة :

Applicant Information		معلومات مقدم الطلب
Applicant:	Intel Corporation SAS	اسم الجهة :
Certificate Details		بيانات الشهادة
Issue Date:	05/02/2021	1442/06/23 تاريخ الاصدار :
Validity Period:	05/02/2023	1444/07/14 تاريخ الانتهاء :
Device Details		بيانات الجهاز
Product Name:	Intel Wi-Fi 6 AX201	اسم المنتج :
Product Model:	AX201NGW	موديل المنتج :
Manufacturer:	Intel Corporation	المصنع :
Additional Details		معلومات اضافية
Operating Frequency : Maximum Output Power allowed (EIRP) :	2400-2483.5 MHz:9.3 dBm 2400-2483.5 MHz:12.9 dBm 2400-2483.5 MHz:20 dBm 5150-5250 MHz:22.70 dBm 5250-5350 MHz:22.73 dBm 5470-5725 MHz:22.73 dBm 5725-5825 MHz:13.92 dBm	الترددات المستخدمة : وطاقة الخرج القصوى المسموحة
Device comply with CITC technical Specification No.:	RI045 , RI103	الجهاز مطابق لمواصفات الهيئة رقم :
Additional Requirement		متطلبات اضافية



او عن طريق مسح
الرمز التالي :

يمكن التحقق من صحة وصلاحيه هذه الشهادة من
خلال زيارة الرابط اثناء في الموقع الإلكتروني لهيئة
الاتصالات وتقنية المعلومات

<http://ers.citc.gov.sa>



اعتماد الشهادة

بناءً على نظام الاتصالات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (12/م) والتاريخ 1422/03/12 هـ ولائحته التنفيذية، وبموجب تنظيم هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات بقرار مجلس الوزراء رقم (74) والتاريخ 1422/03/05 هـ، فقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة بخصوص مطابقة الجهاز المشار إليه أعلاه، علماً بأن هذه الوثيقة لا تعتبر موافقة على تسريح 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، وتحمل الجهة المستوردة أو المصنعة وحدها المسؤولية عن أية أضرار أو خسائر أو إصابات قد تنشأ عن حيازة أو استخدام هذه الأجهزة أو المتاجرة بها. وفي حال كون الأجهزة مصنعة خارج المملكة فإنه يجب التقدم إلى الهيئة من قبل المستورد بطلب لفصح الأجهزة قبل وقت وصولها إلى أحد المنافذ الجمركية.

For model: AX201D2W



هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات
Communications & Information
Technology Commission

شهادة مطابقة Conformity Certificate

Certificate No:

TA 2018-2351

رقم الشهادة :

Applicant Information		معلومات مقدم الطلب
Applicant:	Intel Corporation SAS	اسم الجهة :
Certificate Details		بيانات الشهادة
Issue Date:	28/11/2020	1442/04/13 تاريخ الاصدار :
Validity Period:	28/11/2022	1444/05/04 تاريخ الانتهاء :
Device Details		بيانات الجهاز
Product Name:	Intel Wi-Fi 6 AX201	اسم المنتج :
Product Model:	AX201D2W	موديل المنتج :
Manufacturer:	Intel Corporation	المصنع :
Additional Details		معلومات اضافية
Operating Frequency : Maximum Output Power allowed (EIRP) :	2400-2483.5 MHz:9.9 dBm 2400-2483.5 MHz:12.6 dBm 2400-2483.5 MHz:19.8 dBm 5150-5250 MHz:22.9 dBm 5250-5350 MHz:22.9 dBm 5470-5725 MHz:22.9 dBm 5725-5825 MHz:13.98 dBm	الترددات المستخدمة : وطاقة الخرج القصوى المسموحة
Device comply with CITC technical Specification No.:	RI045 , RI103	الجهاز مطابق لمواصفات الهيئة رقم :
Additional Requirement		متطلبات اضافية



او عن طريق مسح
الرمز التالي :

يمكن التحقق من صحة وصلاحيه هذه الشهادة من
خلال زيارة الرابط اثناء في الموقع الإلكتروني لهيئة
الاتصالات وتقنية المعلومات

<http://ers.citc.gov.sa>



اعتماد الشهادة

بناءً على نظام الاتصالات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (12/م) والتاريخ 1422/03/12 هـ ولائحته التنفيذية، وبموجب تنظيم هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات بقرار مجلس الوزراء رقم (74) والتاريخ 1422/03/05 هـ، فقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة بخصوص مطابقة الجهاز المشار إليه أعلاه. علماً بأن هذه الوثيقة لا تعتبر موافقة على فسح 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، وتحمل الجهة المستوردة أو المصنعة وحدها المسؤولية عن أية أضرار أو خسائر أو إصابات قد تنشأ عن حيازة أو استخدام هذه الأجهزة أو المتاجرة بها. وفي حال كون الأجهزة مصنعة خارج المملكة فإنه يجب التقدم إلى الهيئة من قبل المستورد بطلب لفسح الأجهزة قبل وقت وصولها إلى أحد المنافذ الجمركية.



شهادة مطابقة
Conformity Certificate

Certificate No:

2021-252

رقم الشهادة :

Applicant Information		معلومات مقدم الطلب	
Applicant:	Product Compliance Specialists	اسم الجهة :	
Certificate Details		بيانات الشهادة	
Issue Date:	20/01/2021	1442/06/07	تاريخ الاصدار :
Validity Period:	20/01/2023	1444/06/27	تاريخ الانتهاء :
Device Details		بيانات الجهاز	
Product Name:	LTE module	اسم المنتج :	
Product Model:	L850-GL	موديل المنتج :	
Manufacturer:	FIBOCOM Wireless Inc.	المصنع :	
Additional Details		معلومات اضافية	
Operating Frequency : Maximum Output Power allowed (EIRP) :	1575.42 MHz:0 dBm , 900 MHz:24 dBm 2100 MHz:24 dBm , 850 MHz:23 dBm 900 MHz:23 dBm , 1900 MHz:23 dBm 2100 MHz:23 dBm , 2600 MHz:23 dBm	الترددات المستخدمة : وطاقة الخروج القصوى المسموحة	
Device comply with CITC technical Specification No.:	RI102 , RI056	الجهاز مطابق لمواصفات الهيئة رقم :	
Additional Requirement		متطلبات اضافية	



او عن طريق مسح
الرمز التالي :

يمكن التحقق من صحة وصلاحيه هذه الشهادة من
خلال زيارة الرابط الاتي في الموقع الإلكتروني لهيئة
الاتصالات وتقنية المعلومات

<http://ers.citc.gov.sa>



اعتماد الشهادة

بناءً على نظام الاتصالات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (12/م) والتاريخ 1422/03/12 هـ ولائحته التنفيذية، وبموجب تنظيم هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات بقرار مجلس الوزراء رقم (74) والتاريخ 1422/03/05 هـ، فقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة بخصوص مطابقة الجهاز المشار إليه أعلاه، علماً بأن هذه الوثيقة لا تعتبر موافقة على تسويق 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، وتحمل الجهة المستوردة أو المصنعة وحدها المسؤولية عن أية أضرار أو خسائر أو إصابات قد تنشأ عن حيازة أو استخدام هذه الأجهزة أو المتاجرة بها. وفي حال كون الأجهزة مصنعة خارج المملكة فإنه يجب التقدم إلى الهيئة من قبل المستورد بطلب لفحص الأجهزة قبل وقت وصولها إلى أحد المنافذ الجمركية

For model: QCNFA324



هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات
Communications & Information
Technology Commission

شهادة مطابقة Conformity Certificate

Certificate No:

2020-2185

رقم الشهادة :

Applicant Information		معلومات مقدم الطلب
Applicant:	Global Teleaccess	اسم الجهة :
Certificate Details		بيانات الشهادة
Issue Date:	06/12/2020	1442/04/21 تاريخ الاصدار :
Validity Period:	06/12/2022	1444/05/12 تاريخ الانتهاء :
Device Details		بيانات الجهاز
Product Name:	QCNFA324	اسم المنتج :
Product Model:	QCNFA324	موديل المنتج :
Manufacturer:	Qualcomm Atheros, Inc.	المصنع :
Additional Details		معلومات اضافية
Operating Frequency : Maximum Output Power allowed (EIRP) :	2400-2483.5 MHz:19.92 dBm 5150-5250 MHz:22.97 dBm 5250-5350 MHz:22.97 dBm 5470-5725 MHz:22.97 dBm 5725-5880 MHz:22.97 dBm 2402-2480 MHz:9.08 dBm	الترددات المستخدمة : وطاقة الخرج القصوى المسموحة
Device comply with CITC technical Specification No.:	RI045 , RI103	الجهاز مطابق لمواصفات الهيئة رقم :
Additional Requirement	(WLAN - WiFi) الالتزام بضوابط استخدام الشبكات اللاسلكية المحلية	متطلبات اضافية



او عن طريق مسح
الرمز التالي :

يمكن التحقق من صحة وصلاحيه هذه الشهادة من
خلال زيارة الرابط التالي في الموقع الالكتروني لهيئة
الاتصالات وتقنية المعلومات

<http://ers.citc.gov.sa>



اعتماد الشهادة

بناءً على نظام الاتصالات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (12/م) والتاريخ 1422/03/12 هـ ولائحته التنفيذية، وبموجب تنظيم هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات بقرار مجلس الوزراء رقم (74) والتاريخ 1422/03/05 هـ، فقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة بخصوص مطابقة الجهاز المشار إليه اعلاه. علماً بأن هذه الوثيقة لا تعتبر موافقة على مسح الأجهزة المشار إليها اعلاه 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 فرقتها 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، وتتحمل الجهة المستوردة أو المصنعة وحدها المسؤولية عن أية أضرار أو خسائر أو إصابات قد تنشأ عن حيازة أو استخدام هذه الأجهزة أو المتاجرة بها. وفي حال كون الأجهزة مصنعة خارج المملكة فإنه يجب التقدم إلى الهيئة من قبل المستورد بطلب مسح الأجهزة قبل وقت وصولها إلى أحد المنافذ الجمركية



شهادة مطابقة
Conformity Certificate

Certificate No:

TA 2021-895

رقم الشهادة :

Applicant Information		معلومات مقدم الطلب	
Applicant:	BVCPS H.K. Ltd. Taoyuan Branch	اسم الجهة :	
Certificate Details		بيانات الشهادة	
Issue Date:	09/04/2021	1442/08/27	تاريخ الاصدار :
Validity Period:	09/04/2023	1444/09/18	تاريخ الانتهاء :
Device Details		بيانات الجهاز	
Product Name:	2TX 11ax (WiFi6) + BLE Combo Card	اسم المنتج :	
Product Model:	MT7921	موديل المنتج :	
Manufacturer:	MediaTek Inc.	المصنع :	
Additional Details		معلومات اضافية	
Operating Frequency : Maximum Output Power allowed (EIRP) :	2.402-2.480 GHz:18.32 dBm 2.412-2.472 GHz:19.95 dBm 5.18-5.24 GHz:22.96 dBm 5.26-5.32 GHz:19.87 dBm 5.50-5.70 GHz:19.93 dBm 5.745-5.825 GHz:13.94 dBm	الترددات المستخدمة : وطاقة الخرج القصوى المسموحة	
Device comply with CITC technical Specification No.:	RI045	الجهاز مطابق لمواصفات الهيئة رقم :	
Additional Requirement		متطلبات اضافية	



او عن طريق مسح
الرمز التالي :

يمكن التحقق من صحة وصلاحيه هذه الشهادة من
خلال زيارة الرابط اثناء في الموقع الإلكتروني لهيئة
الاتصالات وتقنية المعلومات

<http://ers.citc.gov.sa>



اعتماد الشهادة

بناءً على نظام الاتصالات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (12/م) والتاريخ 1422/03/12 هـ ولتحته التنفيذية، وبموجب تنظيم هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات بقرار مجلس الوزراء رقم (74) والتاريخ 1422/03/05 هـ، فقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة بخصوص مطابقة الجهاز المشار إليه أعلاه، علماً بأن هذه الوثيقة لا تعتبر موافقة على فسح 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، وتحمل الجهة المستوردة أو المصنعة وحدها المسؤولية عن أية أضرار أو خسائر أو إصابات قد تنشأ عن حيازة أو استخدام هذه الأجهزة أو المتاجرة بها. وفي حال كون الأجهزة مصنعة خارج المملكة فإنه يجب التقدم إلى الهيئة من قبل المستورد بطلب لفسح الأجهزة قبل وقت وصولها إلى أحد المنافذ الجمركية



شهادة مطابقة
Conformity Certificate

Certificate No:

TA 2019-440

رقم الشهادة :

Applicant Information		معلومات مقدم الطلب	
Applicant:	Intel Corporation SAS	اسم الجهة :	
Certificate Details		بيانات الشهادة	
Issue Date:	26/02/2021	1442/07/14	تاريخ الاصدار :
Validity Period:	26/02/2023	1444/08/06	تاريخ الانتهاء :
Device Details		بيانات الجهاز	
Product Name:	Intel Wireless-AC 9260	اسم المنتج :	
Product Model:	9260D2WL	موديل المنتج :	
Manufacturer:	Intel Corporation SAS	المصنع :	
Additional Details		معلومات اضافية	
Operating Frequency : Maximum Output Power allowed (EIRP) :	2400-2483.5 MHz:9.8 dBm 2400-2483.5 MHz:12.6 dBm 2400-2483.5 MHz:19.4 dBm 5150-5250 MHz:22.50 dBm 5250-5350 MHz:22.5 dBm 5470-5725 MHz:22.50 dBm 5725-5825 MHz:13.34 dBm	الترددات المستخدمة : وطاقة الخرج القصوى المسموحة	
Device comply with CITC technical Specification No.:	RI045 , RI103	الجهاز مطابق لمواصفات الهيئة رقم :	
Additional Requirement		متطلبات اضافية	



او عن طريق مسح
الرمز التالي :

يمكن التحقق من صحة وصلاحيه هذه الشهادة من
خلال زيارة الرابط اثناء في الموقع الإلكتروني لهيئة
الاتصالات وتقنية المعلومات

<http://ers.citc.gov.sa>



اعتماد الشهادة

بناءً على نظام الاتصالات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (12/م) والتاريخ 1422/03/12 هـ ولائحته التنفيذية، وبموجب تنظيم هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات بقرار مجلس الوزراء رقم (74) والتاريخ 1422/03/05 هـ، فقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة بخصوص مطابقة الجهاز المشار إليه أعلاه. علماً بأن هذه الوثيقة لا تعتبر موافقة على تسريح 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، وتحمل الجهة المستوردة أو المصنعة وحدها المسؤولية عن أية أضرار أو خسائر أو إصابات قد تنشأ عن حيازة أو استخدام هذه الأجهزة أو المتاجرة بها. وفي حال كون الأجهزة مصنعة خارج المملكة فإنه يجب التقدم إلى الهيئة من قبل المستورد بطلب لفسح الأجهزة قبل وقت وصولها إلى أحد المنافذ الجمركية.



هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات
Communications & Information
Technology Commission

شهادة مطابقة
Conformity Certificate

Certificate No: TA 2019-519 رقم الشهادة :

Applicant Information		معلومات مقدم الطلب
Applicant:	Intel Corporation SAS	اسم الجهة :
Certificate Details		بيانات الشهادة
Issue Date:	06/03/2021	1442/07/22 تاريخ الاصدار :
Validity Period:	06/03/2023	1444/08/14 تاريخ الانتهاء :
Device Details		بيانات الجهاز
Product Name:	Intel Wi-Fi 6 AX200	اسم المنتج :
Product Model:	AX200D2WL	موديل المنتج :
Manufacturer:	Intel Corporation SAS	المصنع :
Additional Details		معلومات اضافية
Operating Frequency : Maximum Output Power allowed (EIRP) :	2400-2483.5 MHz:19.6 dBm 2400-2483.5 MHz:13.4 dBm 2400-2483.5 MHz:9.4 dBm 5150-5250 MHz:22.5 dBm 5250-5350 MHz:22.5 dBm 5470-5725 MHz:22.6 dBm 5725-5825 MHz:13.6 dBm	الترددات المستخدمة : وطاقة الخرج القصوى المسموحة
Device comply with CITC technical Specification No.:	RI045 , RI103	الجهاز مطابق لمواصفات الهيئة رقم :
Additional Requirement		متطلبات اضافية



او عن طريق مسح
الرمز التالي :

يمكن التحقق من صحة وصلاحيه هذه الشهادة من
خلال زيارة الرابط اثناء في الموقع الإلكتروني لهيئة
الاتصالات وتقنية المعلومات

<http://ers.citc.gov.sa>



اعتماد الشهادة

بناءً على نظام الاتصالات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (12/م) والتاريخ 1422/03/12 هـ ولتحته التنفيذية، وبموجب تنظيم هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات بقرار مجلس الوزراء رقم (74) والتاريخ 1422/03/05 هـ، فقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة بخصوص مطابقة الجهاز المشار إليه أعلاه، علماً بأن هذه الوثيقة لا تعتبر موافقة على فسح 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، وتحمل الجهة المستوردة أو المصنعة وحدها المسؤولية عن أية أضرار أو خسائر أو إصابات قد تنشأ عن حيازة أو استخدام هذه الأجهزة أو المتاجرة بها. وفي حال كون الأجهزة مصنعة خارج المملكة فإنه يجب التقدم إلى الهيئة من قبل المستورد بطلب لفسح الأجهزة قبل وقت وصولها إلى أحد المنافذ الجمركية

Notice for users in Serbia

The following models have been approved by Ratel: QCNFA344A, QCNFA435, QCNFA364, 7265NGW, 8265NGW, 3165NGW, RTL8821CE, RTL8822BE, 9260NGW, 9560NGW, 9560NGW R, 9462NGW, RTL8822CE, 9560D2W, AX200NGW, AX201NGW, AX201D2W, L850-GL, RTL8852AE, QCNFA324, MT7921, 9260D2WL, AX200D2WL.

Notice for users in South Africa

For model: 3165NGW



For model: 7265NGW



For model: 8265NGW



For model: QCNFA344A



For model: QCNFA364



For model: QCNFA435



For model: RTL8821CE



For model: RTL8822BE



For model: 9260NGW



For model: 9560NGW



For model: 9560NGW R



For model: 9462NGW



For model: RTL8822CE



For model: 9560D2W



For model: AX200NGW



For model: AX201NGW



For model: AX201D2W



For model: L850-GL



For model: RTL8852AE



For model: QCFNA324



For model: MT7921



For model: 9260D2WL



For model: AX200D2WL



Notice for users in Taiwan

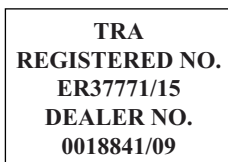
For models: QCNFA344A, QCNFA435, QCNFA364, 7265NGW, 8265NGW, 3165NGW, RTL8821CE, RTL8822BE, 9260NGW, 9560NGW, 9560NGW R, 9462NGW, RTL8822CE, 9560D2W, AX200NGW, AX201NGW, AX201D2W, L850-GL, RTL8852AE, QCNFA324, MT7921, 9260D2WL, AX200D2WL

根據NCC低功率電波輻射性電機管理辦法規定

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，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。低功率射頻器材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。前述合法通信，指依電信處理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材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。

Notice for users in the UAE

For model: 3165NGW



For model: 7265NGW

TRA
REGISTERED NO.
ER0128120/14
DEALER NO.
0018841/09

For model: 8265NGW

TRA
REGISTERED NO.
ER46868/16
DEALER NO.
0018841/09

For model: QCNFA344A

TRA
REGISTERED NO.
ER38777/15
DEALER NO.
DA0039119/10

For model: QCNFA364

TRA
REGISTERED NO.
ER38759/15
DEALER NO.
0014005/08

For model: QCNFA435

TRA
REGISTERED NO.
ER37623/15
DEALER NO.
0014005/08

For model: RTL8821CE

TRA
REGISTERED NO.
ER50849/16
DEALER NO.
0033451/10

For model: RTL8822BE

TRA
REGISTERED NO.
ER48726/16
DEALER NO.
0033451/10

For model: 9260NGW

TRA
REGISTERED NO.
ER57060/17
DEALER NO.
0018841/09

For model: 9560NGW

TRA
REGISTERED NO.
ER57050/17
DEALER NO.
0018841/09

For model: 9560NGW R

TRA
REGISTERED NO.
ER57050/17
DEALER NO.
0018841/09

For model: 9462NGW

TRA
REGISTERED NO.
ER60467/18
DEALER NO.
0018841/09

For model: RTL8822CE

TRA
REGISTERED NO.
ER67276/18
DEALER NO.
0033451/10

For model: 9560D2W

TRA
REGISTERED NO.
ER60422/18
DEALER NO.
0018841/09

For model: AX200NGW

TRA
REGISTERED NO.
ER69829/19
DEALER NO.
0018841/09

For model: AX201NGW

TRA
REGISTERED NO.
ER69428/19
DEALER NO.
0018841/09

For model: AX201D2W

TRA
REGISTERED NO.
ER67687/18
DEALER NO.
0018841/09

For model: L850-GL

TRA
REGISTERED NO.
ER53983/17
DEALER NO.
0018841/09

For model: RTL8852AE

TRA
REGISTERED NO.
ER90907/20
DEALER NO.
0033451/10

For model: QCNFA324

TRA
REGISTERED NO.
ER54390/17
DEALER NO.
DA0039119/10

For model: QCNFA324

TRA
REGISTERED NO.
ER90683/20
DEALER NO.
DA87264/20

For model: 9260D2WL

TRA
REGISTERED NO.
ER69712/19
DEALER NO.
0018841/09

For model: AX200D2WL

TRA REGISTERED NO. ER69830/19 DEALER NO. 0018841/09

Trademarks

LENOVO and the LENOVO logo are trademarks of Lenovo.

All other trademarks are the property of their respective owners. © 2019 Lenovo

