

UE Declaración de Conformidad

Nosotros, los abajo firmantes,

Fabricante:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Dirección:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Representante autorizado en Europa:	ASUS COMPUTER GmbH
Dirección, Ciudad:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
País:	GERMANY

Declaramos el siguiente producto:

Nombre del aparato :	Notebook PC
Nombre del modelo :	X441N, F441N,R414N,A441N,K441N

Información adicional: ANNEX I

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

Equipos Radioeléctricos – Directiva 2014/53/UE

<p>Artículo 3.1(a)</p> <input type="checkbox"/> EN 60065:2002/A12:2011 <input type="checkbox"/> EN 60065:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006/A2:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008 <input type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014 <input type="checkbox"/> EN 62209-2:2010 <input type="checkbox"/> EN 50332-1:2013 <input type="checkbox"/> EN 50332-2:2013 <p>Artículo 3.1(b)</p> <input type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010+A1:2015 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55032:2012+AC:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.1.1(2017-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V3.1.1(2017-02) <input type="checkbox"/> Draft EN 301 489-3 V2.1.1(2017-03) <input type="checkbox"/> Draft EN 301 489-52 V1.1.0(2016-11)	<p>Artículo 3.2</p> <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V2.1.1(2016-11) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V2.1.1(2017-05) <input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V11.1.1(2016-07) <input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V11.1.1(2016-07) <input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V11.1.1(2016-07) <input type="checkbox"/> Draft EN 301 511 V12.1.10(2016-12) <input type="checkbox"/> Draft EN 303 413 V1.1.0(2017-03) <input type="checkbox"/> EN 300 330 V2.1.1(2017-02)
examen UE de tipo	
Organismo notificado	ACB
Número de organismo notificado	1588
Número certificado	ATCB021165, issue 1

Diseño Ecológico – Directiva 2009/125/CE

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013
---	--

RoHS – Directiva 2011/65/UE

- Clase de equipo 1 Clase de equipo 2
 Marcado CE



(marcado CE de conformidad)



Firma

Jerry Shen

Nombre impreso

CEO

Posición

Taipei, Taiwan

Lugar de emisión

06/02/2017

Fecha original de Declaración

12/06/2017

Fecha correcta de Declaración

2017

Año del cual se comienza
la colocación del marcado CE

ANNEX I

Hardware / Software version : Rev2.2

Accessory(ies) :

Description	Model Name
Adapter	PI/AD883020 DELTA/ADP-45BW C CHICONY/W15-045N2B PI/AD890026 DELTA/ADP-33AW C LITEON/PA-1330-39

Module:

Description	Model Name	Notified Body	Notified Body Number	Certification Number
REALTEK 802.11A/B/G/N/AC WLAN+BT4.0+HS	RTL8821AE (AW-CB161H)	Telefication B.V	0560	172140270/AA/00