

# UE Declaración de Conformidad

**Nosotros, los abajo firmantes,**

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

**Declaramos el siguiente producto:**

<b>Nombre del aparato :</b>	<b>Notebook PC</b>
<b>Nombre del modelo :</b>	<b>X505B,S505B,K505B,V505B,A505B,R504B,F505B,RX53B, VX53B</b>

**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> <p><input type="checkbox"/> EN 60065:2002/A12:2011</p> <p><input type="checkbox"/> EN 60065:2014</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006/A2:2013</p> <p><input type="checkbox"/> EN 62368-1:2014</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008</p> <p><input type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014</p> <p><input type="checkbox"/> EN 62209-2:2010</p> <p><input type="checkbox"/> EN 50332-1:2013</p> <p><input type="checkbox"/> EN 50332-2:2013</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010</p> <p>Artículo 3.1(b)</p> <p><input type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010+A1:2015</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 55032:2012+AC:2013</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.1.1(2017-02)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V3.1.1(2017-02)</p>	<p>Artículo 3.2</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V2.1.1(2016-11)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V2.1.1(2017-05)</p> <p><input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V11.1.1(2016-07)</p> <p><input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V11.1.1(2016-07)</p> <p><input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V11.1.1(2016-07)</p> <p><input type="checkbox"/> EN 300 330 V2.1.1(2017-02)</p>
examen UE de tipo	
Organismo notificado	<b>ACB</b>
Número de organismo notificado	<b>1588</b>
Número certificado	<b>ATCB021168, issue 1</b>

**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

**12/06/2017**

Fecha de emisión

**2017**

Año en que se colocó  
el marcado CE por primera vez

## ANNEX I

Hardware / Software version : Rev 2.0

Accessory(ies) :

Description	Model Name
Adapter	LITEON/PA-1650-63 DELTA/ADP-65DW DELTA/ADP-65GD B CHICONY/W15-065N1A PI/AD887320 LITEON/PA-1650-48UP DELTA/ADP-45BW CHICONY/W15-045N2B PI/AD883J20 DELTA/ADP-45ZE BA PI/AD10280-1LF

Module:

Description	Model Name	Notified Body	Notified Body Number	Certification Number
INTEL 802.11AC+BT4.2(2*2)M.2 2230//	8265.NGW	TÜV Rheinland	0197	601190870001