

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 : | ASUS Phone |
| Nombre del modelo : | ASUS_Z012D/ASUS_Z012DA/ASUS_Z012DB/ ASUS_Z012S |

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

| | |
|---|--|
| Artículo 3.1(a) <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006/A2:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008 <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-1:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-2:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 Artículo 3.1(b) <input checked="" type="checkbox"/> EN55024:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55032:2015/AC:2016 Class B <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 checked="" type="checkbox"/> Draft EN 301 489-19 V2.1.0(2017-03) <input checked="" type="checkbox"/> Draft EN 301 489-52 V1.1.0(2016-11) | Artículo 3.2 <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V2.1.1(2016-11) <input checked="" type="checkbox"/> Draft EN 301 893 V2.1.0(2017-03) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V11.1.1(2016-07) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V11.1.1(2016-07) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V11.1.1(2016-07) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440 V2.1.1(2017-03) <input checked="" type="checkbox"/> Draft EN 303 413 V1.1.0(2017-03) <input checked="" type="checkbox"/> Final Draft EN 303 345 V1.1.7(2017-03) |
| examen UE de tipo | |
| Organismo notificado | CTC advanced GmbH |
| Número de organismo notificado | 0682 |
| Número certificado | T817984E-01-TEC |

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 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

10/06/2016

Fecha original de Declaración

01/06/2017

Fecha correcta de Declaración

2016

Año del cual se comienza
la colocación del marcado CE

ANNEX I

Hardware / Software version : REV 3.0/MMB29P.WW_Phone-13.20.10.75-20160923 060020821_201607200030

Accessory(ies) :

| Description | Model Name |
|-------------|---|
| Adapter | W12-010N3B AD2037020 AD2037M20 |
| USB Cable | CUDU01B-AJ004-DF CUDU01B-AJ009-DF CUDU01B-AJ008-DF CUDU01B-AJ011-DF CUDU01B-AJ012-DF CUDU01B-AJ013-DF LA05US025-AN 130-27217 |
| Earphone | AR-101 |