



## DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad de CIRCUTOR con dirección en **Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) España**

Producto:

**Reguladores automáticos de energía reactiva**

Serie:

**Computer C6 Wi-Fi, Computer C12 Wi-Fi**

Marca:

**CIRCUTOR**

EL objeto de la declaración es conforme con la legislación de armonización pertinente en la UE, siempre que sea instalado, mantenido y usado en la aplicación para la que ha sido fabricado, de acuerdo con las normas de instalación aplicables y las instrucciones del fabricante

2014/35/EU: Low Voltage Directive    2014/30/EU: EMC Directive  
2014/53/EU: RED Directive    2011/65/EU: RoHS2 Directive

Está en conformidad con la(s) siguiente(s) norma(s) u otro(s) documento(s) normativos(s):

EN 303 446-1 Ver. 1.2.1    EN 301 489-17 Ver. 3.2.4  
IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 Ed 3.0    EN 61010 : 2010  
IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0    EN IEC 61000-6-2:2019  
IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 Ed 2.1    EN IEC 61000-6-4:2019

Año de marcado "CE":

2021



## EU DECLARATION OF CONFORMITY

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of CIRCUTOR with registered address at **Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) Spain**

Product:

**Power factor regulators**

Series:

**Computer C6 Wi-Fi, Computer C12 Wi-Fi**

Brand:

**CIRCUTOR**

The object of the declaration is in conformity with the relevant EU harmonisation legislation, provided that it is installed, maintained and used for the application for which it was manufactured, in accordance with the applicable installation standards and the manufacturer's instructions

2014/35/EU: Low Voltage Directive    2014/30/EU: EMC Directive  
2014/53/EU: RED Directive    2011/65/EU: RoHS2 Directive

It is in conformity with the following standard(s) or other regulatory document(s):

EN 303 446-1 Ver. 1.2.1    EN 301 489-17 Ver. 3.2.4  
IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 Ed 3.0    EN 61010 : 2010  
IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0    EN IEC 61000-6-2:2019  
IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 Ed 2.1    EN IEC 61000-6-4:2019

Year of CE mark:

2021



## DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

La présente déclaration de conformité est délivrée sous la responsabilité exclusive de CIRCUTOR dont l'adresse postale est **Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) Espagne**

Produit:

**Régulateurs automatiques d'énergie réactive**

Série:

**Computer C6 Wi-Fi, Computer C12 Wi-Fi**

Marque:

**CIRCUTOR**

L'objet de la déclaration est conforme à la législation d'harmonisation pertinente dans l'UE, à condition d'avoir été installé, entretenu et utilisé dans l'application pour laquelle il a été fabriqué, conformément aux normes d'installation applicables et aux instructions du fabricant

2014/35/EU: Low Voltage Directive    2014/30/EU: EMC Directive  
2014/53/EU: RED Directive    2011/65/EU: RoHS2 Directive

Il est en conformité avec la(les) suivante(s) norme(s) ou autre(s) document(s) réglementaire(s):

EN 303 446-1 Ver. 1.2.1    EN 301 489-17 Ver. 3.2.4  
IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 Ed 3.0    EN 61010 : 2010  
IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0    EN IEC 61000-6-2:2019  
IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 Ed 2.1    EN IEC 61000-6-4:2019

Année de marquage « CE »:

2021

Viladecavalls (Spain), 18/10/2021  
General Manager: Ferran Gil Torné





## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG UE

Vorliegende Konformitätserklärung wird unter alleiniger Verantwortung von CIRCUITOR mit der Anschrift, Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) Spanien, ausgestellt

Produkt:

**automatischer Blindleistungsregler**

Serie:

**Computer C6 Wi-Fi, Computer C12 Wi-Fi**

Marke:

**CIRCUITOR**

Der Gegenstand der Konformitätserklärung ist konform mit der geltenden Gesetzgebung zur Harmonisierung der UE, sofern die Installation, Wartung und Verwendung der Anwendung seinem Verwendungszweck entsprechend gemäß den geltenden Installationsstandards und der Vorgaben des Herstellers erfolgt.

2014/35/EU: Low Voltage Directive    2014/30/EU: EMC Directive  
2014/53/EU: RED Directive    2011/65/EU: RoHS2 Directive

Es besteht Konformität mit der/den folgender/folgenden Norm/Normen oder sonstigem/sonstiger Regelwerk/Regelwerken

EN 303 446-1 Ver. 1.2.1    EN 301 489-17 Ver. 3.2.4  
IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 Ed 3.0    EN 61010-1:2010 Ed 3.0  
IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0    EN IEC 61000-6-2:2019  
IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 Ed 2.1    EN IEC 61000-6-4:2019

Jahr der CE-Kennzeichnung:

2021



## DECLARAÇÃO DA UE DE CONFORMIDADE

A presente declaração de conformidade é expedida sob a exclusiva responsabilidade da CIRCUITOR com morada em

Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) Espanha

Producto:

**Reguladores automáticos de energia reativa**

Série:

**Computer C6 Wi-Fi, Computer C12 Wi-Fi**

Marca:

**CIRCUITOR**

O objeto da declaração está conforme a legislação de harmonização pertinente na UE, sempre que seja instalado, mantido e utilizado na aplicação para a qual foi fabricado, de acordo com as normas de instalação aplicáveis e as instruções do fabricante.

2014/35/EU: Low Voltage Directive    2014/30/EU: EMC Directive  
2014/53/EU: RED Directive    2011/65/EU: RoHS2 Directive

Está em conformidade com a(s) seguinte(s) norma(s) ou outro(s) documento(s) normativo(s):

EN 303 446-1 Ver. 1.2.1    EN 301 489-17 Ver. 3.2.4  
IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 Ed 3.0    EN 61010-1:2010 Ed 3.0  
IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0    EN IEC 61000-6-2:2019  
IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 Ed 2.1    EN IEC 61000-6-4:2019

Ano de marcação "CE":

2021



## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

La presente dichiarazione di conformità viene rilasciata sotto la responsabilità esclusiva di CIRCUITOR, con sede in

Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcellona) Spagna

prodotto:

**Regolatori automatici di energia reattiva**

Serie:

**Computer C6 Wi-Fi, Computer C12 Wi-Fi**

MARCHIO:

**CIRCUITOR**

L'oggetto della dichiarazione è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione Europea, a condizione che venga installato, mantenuto e utilizzato nell'ambito dell'applicazione per cui è stato prodotto, secondo le norme di installazione applicabili e le istruzioni del produttore.

2014/35/EU: Low Voltage Directive    2014/30/EU: EMC Directive  
2014/53/EU: RED Directive    2011/65/EU: RoHS2 Directive

È conforme alle seguenti normative o altri documenti normativi:

EN 303 446-1 Ver. 1.2.1    EN 301 489-17 Ver. 3.2.4  
IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 Ed 3.0    EN 61010-1:2010 Ed 3.0  
IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0    EN IEC 61000-6-2:2019  
IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 Ed 2.1    EN IEC 61000-6-4:2019

Anno di marcatura "CE":

2021

Viladecavalls (Spain), 18/10/2021  
General Manager: Ferran Gil Torné





## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Niniejsza deklaracja zgodności zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność firmy CIRCUTOR z siedzibą pod adresem: **Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) Hiszpania**

produkt:

**Automatyczne regulatory energii biernej**

Seria:

**Computer C6 Wi-Fi, Computer C12 Wi-Fi**

marka:

**CIRCUTOR**

Przedmiot deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami prawodawstwa harmonizacyjnego w Unii Europejskiej pod warunkiem, że będzie instalowany, konserwowany i użytkowany zgodnie z przeznaczeniem, dla którego został wyprodukowany, zgodnie z mającymi zastosowanie normami dotyczącymi instalacji oraz instrukcjami producenta

2014/35/EU: Low Voltage Directive    2014/30/EU: EMC Directive

2014/53/EU: RED Directive    2011/65/EU: RoHS2 Directive

Jest zgodny z następującą(y) normą(ami) lub innym(i) dokumentem(ami) normatywnym(i):

EN 303 446-1 Ver. 1.2.1    EN 301 489-17 Ver. 3.2.4

IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 Ed 3.0    E N 6 1 0 1 0 : 2 0 1 0

IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0    EN IEC 61000-6-2:2019

IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 Ed 2.1    EN IEC 61000-6-4:2019

Rok oznakowania "CE":

2021



Viladecavalls (Spain), 18/10/2021  
General Manager: Ferran Gil Torné