

## DECLARATION OF CONFORMITY (DoC)

We,  
**ATLINKS EUROPE**  
22 Quai Gallieni  
92150 SURESNES  
FRANCE

Declare under our sole responsibility that the product(s):

Brand = **ALCATEL**      Model No = **C250 Invisibase**      Product Description = **DECT**

Comply:

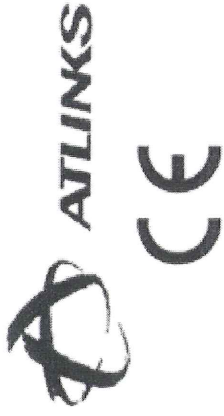
- With the essential requirements and other relevant requirements of the R&TTE Directive (1999/5/EC) based on the following standards and other normative documents:
  - EN 60950-1 (2006) + A11 (2009) + A1 (2010) + A12 (2011)
  - EN 301406 V2.1.1 (2009)
  - Maximum Output Power (NTP): 24dBm
  - Frequency Range: 1897.344MHz to 1881.792MHz (Remark : Fc = F0 - c x 1,728 MHz; where F0 = 1 897.344 MHz; and c = 0,1, ..., 9.)
  - EN 301489-01 V1.9.2 (2011) / EN 301489-06 V1.3.1 (2008)
- With Commission regulation (EC) N° 278/2009 of April 6, 2009 implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for no-load condition electric power consumption and average active efficiency of external power supplies
- With the RoHS Directive 2011/65/EU of June 8, 2011, on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

This conformity is understood as being effective if the products for which it is given is installed and used according to the instructions provided in the user's guide.

Suresnes, 28/08/2015

Jean-Alexis DUC

Managing Director Atlinks Europe



## DECLARATION DE CONFORMITE CE

**ATLINKS EUROPE**  
22 Quai Gallieni  
92150 SURESNES  
FRANCE

Déclare, sous notre seule responsabilité, que le produit :

Marque = **ALCATEL**      Modèle = **C250 Invisibase**      Description du produit = **DECT**

est conforme :

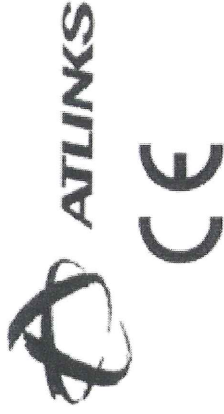
- aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive R&TTE 1999/5/CE du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 1999 concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunication et la reconnaissance mutuelle de leur conformité en se basant sur les normes et autres documents normatifs suivants :
  - EN 60950-1 (2006) + A11 (2009) + A1 (2010) + A12 (2011)
  - EN 301406 V2.1.1 (2009)
  - EN 301489-01 V1.9.2 (2011) / EN 301489-06 V1.3.1 (2008)
- au règlement (CE) N° 278/2009 de la Commission des Communautés européennes, du 6 avril 2009 portant application de la directive 2009/125/CE du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les exigences d'écoconception relatives à la consommation d'électricité hors charge et au rendement moyen en mode actif des sources d'alimentation externes
- A la Directive RoHS 2011/65/EU du Parlement européen et du Conseil du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

Cette conformité s'entend pour autant que les produits pour lesquels elle est donnée soient installés et utilisés suivant les instructions fournies dans le manuel d'utilisation.

Suresnes, 28/08/2015

Jean-Alexis DUC

Managing Director Atlinks Europe



## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

Nós,  
**ATLINKS EUROPE**  
22 Quai Gallieni  
92150 SURESNES  
FRANCE

Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que o(s) produto(s):

Marca = **ALCATEL**      Modelo n.º = **C250 Invisibase**      Descrição do produto = **DECT**

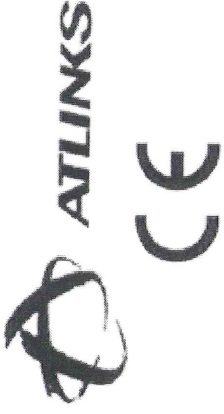
Conformidade:

- Com os requisitos essenciais e outros requisitos pertinentes da Directiva R&TTE (1999/5/CE) do Parlamento Europeu e do Conselho de 9 de Março de 1999 relativo a equipamentos hertzianos e equipamentos terminais de telecomunicações e o reconhecimento mútuo da sua conformidade com base nas normas e outros documentos normativos seguintes:
    - EN 60950-1 (2006) + A11 (2009) + A1 (2010) + A12 (2011)
    - EN 301406 V2.1.1 (2009)
    - EN 301489-01 V1.9.2 (2011) / EN 301489-06 V1.3.1 (2008)
  - Regulamento (CE) n.º 278/2009 da Comissão Europeia, 6 de Abril 2009, que aplica a Directiva 2009/125/CE do Parlamento Europeu e do Conselho no que diz respeito a requisitos de concepção ecológica para consumo de energia fora de carga e eficiência de carga activa média de fontes de alimentação externas
  - Com a Directiva RoHS 2011/65/EU de 8 de Junho de 2011, relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos
- Essa conformidade é entendida como sendo eficaz se os produtos para os quais lhe é atribuída é instalado e usado de acordo com as instruções fornecidas no Guia do Utilizador.

Suresnes, 28/08/2015

Jean-Alexis DUC

Managing Director Atlinks Europe



## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

**ATLINKS EUROPE**  
22 Quai Gallieni  
92150 SURESNES  
FRANCE

Declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el producto (s):

Marca = **ALCATEL**      Modelo = **C250 Invisibase**      Descripción Producto = **DECT**

Cumple:

- con las especificaciones técnicas que le son de aplicación en el día de la fecha según la Directiva R&TTE 1999/5/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 1999, transpuesta a la legislación española mediante el RD 1890/2000, de 20 de noviembre de 2000, basados sobre las normas y otros documentos normativos siguientes:
  - EN 60950-1 (2006) + A11 (2009) + A1 (2010) + A12 (2011)
  - EN 301406 V2.1.1 (2009)
  - EN 301489-01 V1.9.2 (2011) / EN 301489-06 V1.3.1 (2008)
- con el reglamento (CE) N° 278/2009 de la Comisión del 6 de abril de 2009 por el que se desarrolla la Directiva 2009/125/CE del parlamento Europeo y del Consejo en lo concerniente a los requisitos de diseño ecológico aplicables a la eficiencia media en activo de las fuentes de alimentación externas y a su consumo de energía eléctrica durante el funcionamiento en vacío.
- a la Directiva RoHS 2011/65/EU del Parlamento Europeo y del Consejo del 8 de junio de 2011 sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.

Esta conformidad se entiende siempre y cuando el producto para la cual está dada esté instalado de acuerdo con las instrucciones indicadas en el manual de usuario.

Suresnes, 28/08/2015  
Jean-Alexis DUC  
Managing Director Atlinks Europe