



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Modelo: Coyote NAV
Producto: Material de tratamiento de información

Fabricante: COYOTE SYSTEM
Dirección: 24 quai Gallieni, 92150 SURESNES

Por la presente declaramos que el producto mencionado anteriormente cumple con todos los requisitos básicos descritos en la Directiva (2014/53/UE) para RED, en aplicación de:

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
EN 50566:2013/AC:2014
EN 62479:2010
EN 62209-2:2010
Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0
Final Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
Draft EN 301 489-17 V3.2.0
Draft EN 301 489-52 V1.1.0
ETSI EN 55032:2015
ETSI EN 55024:2010 + A1:2015

ETSI EN 301 511 V9.0.2
ETSI EN 301 511 V12.5.1
ETSI EN 301 908-1 V11.1.1
ETSI EN 301 908-2 V11.1.1
ETSI EN 301 908-13 V11.1.1
ETSI EN 300 328 V2.1.1
EN 300 440-2 V1.4.1
Draft ETSI EN 303 413 V1.1.0

y la Directiva (2011/65/EU) sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos mediante la aplicación de EN 50581:2012.

Organismo notificado: Phoenix Testlab
Número de identificación: 0700
Referencia del certificado: 17-211904a

Suresnes, 2017.06.13


Fabien Pierlot, Président (Chairman)



DECLARATION OF CONFORMITY

Model: Coyote NAV
Product: Information processing apparatus

Manufacturer: COYOTE SYSTEM
Address: 24 quai Gallieni, 92150 SURESNES

We hereby declare, that the product above is in compliance with the essential requirements of the RED (2014/53/EU) by application of:

EN 60950-1:2006 + A1:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
EN 50566:2013/AC:2014
EN 62479:2010
EN 62209-2:2010
Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0
Final Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
Draft EN 301 489-17 V3.2.0
Draft EN 301 489-52 V1.1.0
ETSI EN 55032:2015
ETSI EN 55024:2010 + A1:2015

ETSI EN 301 511 V9.0.2
ETSI EN 301 511 V12.5.1
ETSI EN 301 908-1 V11.1.1
ETSI EN 301 908-2 V11.1.1
ETSI EN 301 908-13 V11.1.1
ETSI EN 300 328 V2.1.1
EN 300 440-2 V1.4.1
Draft ETSI EN 303 413 V1.1.0

and the Directive (2011/65/EU) on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment by application of EN 50581:2012.

Notified body: Phoenix Testlab
Identification number: 0700
Certificate reference: 17-211904a

Suresnes, 2017.06.13

Fabien Pierlot, Président (Chairman)

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a vertical line, positioned below the name 'Fabien Pierlot, Président (Chairman)'. The signature is stylized and appears to be written with a pen or marker.