



# DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Modèle : Coyote Mini  
Type d'équipement : Appareil de traitement de l'information

Fabricant : COYOTE SYSTEM  
Adresse : 24 quai Gallieni, 92150 SURESNES

Nous déclarons par la présente que le produit ci-dessus est conforme aux exigences essentielles de la directive RED (2014/53/UE) en application des normes suivantes :

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013  
EN 62209-2:2010  
EN 50566:2013  
EN 62479:2010  
EN 300 328 V2.1.1  
EN 300 440-2 V2.1.1  
EN 301 489-1 V2.2.0

EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-17 V3.2.0  
EN 301 489-52 V1.1.0  
EN 301 511 V9.0.2  
EN 301 511 V12.5.1  
EN 301 908-1 V11.1.1  
EN 301 908-2 V11.1.1

et de la directive (2011/65/UE) sur la restriction d'utilisation de certaines substances dangereuses dans un équipement électrique et électronique par l'application de la norme EN 50581:2012.

Suresnes, 2017.06.13

Fabien Pierlot, Président (Chairman)

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'F' and 'P' that loops around each other.



# DECLARATION OF CONFORMITY

Model: Coyote Mini  
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 R&TTE Directive (1999/5/EC) and RED (2014/53/EU) by application of:

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013  
EN 62209-2:2010  
EN 50566:2013  
EN 62479:2010  
EN 300 328 V2.1.1  
EN 300 440-2 V2.1.1  
EN 301 489-1 V2.2.0

EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-17 V3.2.0  
EN 301 489-52 V1.1.0  
EN 301 511 V9.0.2  
EN 301 511 V12.5.1  
EN 301 908-1 V11.1.1  
EN 301 908-2 V11.1.1

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.

Suresnes, 2017.06.13

Fabien Pierlot, President (Chairman)

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke at the bottom.