



Nom du fabricant: Bartec Auto Id Ltd

Adresse du fabricant: Unit 9 Redbrook Business Park
Wilthorpe Road
Barnsley
South Yorkshire
S75 1JN

Description du produit: Interface for allowing a host device to communicate via a Bluetooth link with a vehicle through the OBDII diagnostic socket.

Nom du produit: VCI

Numéro(s) de modèle: Aucun

Option(s) du produit: Aucune

Les directives couvertes par cette déclaration:

Règlement sur les équipements hertziens 2017
Directive RoHS 2011/65/EU et Amendement 2015/383/EU
Directive DEEE 2012/19/EU

L'évaluation de la conformité à la RED a été réalisée en utilisant la voie normative. Les normes utilisées pour la présomption de conformité sont énumérées ci-dessous:

EMC:

EN 61236-1:2013
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.4:2020

Radio:

EN 300 328 V2.2.2

Exposition aux radiofréquences:

EN 62311:2008

Sécurité:

EN 61010-1:2010+A1:2019
EN 61010-2-010:2020

Je soussigné déclare par la présente que l'équipement spécifié ci-dessus est conforme aux directives et normes susmentionnées.

Signature:

Date: 18/11/2021

Nom en caractères d'imprimerie: Winston Lee

Titre: Directeur technique du groupe