



RushUp S.r.l.
Via C. Battisti 136, 24025, Gazzaniga (Bg)-Italy
Tel: +39 035 738130, info@rushup.tech
VAT: IT04241330168

Place, date / *Luogo, Data*
Gazzaniga (Bg), 2018, August, 31st

EU DECLARATION OF CONFORMITY ***DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE***

We,
Noi,

Manufacturer / *Fabbricante:* RushUp S.r.l.
Address / *Indirizzo:* Via C. Battisti, 136
24025, Gazzaniga (Bg)- Italy

declare under our sole responsibility that the radio equipment
dichiariamo sotto la nostra unica responsabilità che l'apparecchiatura radio

Type / *Tipo:* KITRA
Model / *Modello:* KITRA GTI BLACK 4G/GPS E
Varianti / *Variants:*
Firmware / *Firmware:* 0710GC0F-41F-01Q0 (Wi-Fi, Bluetooth, ZigBee)
EC21EFAR02A04M4G (4G/LTE & GPS)
Intended use / *Impiego previsto:* Professional general purpose IoT, gateway and edge computing devices

is in conformity with the essential requirements of the Directive 2014/53/EU (RED) and of the Directive 2011/65/EU (RoHS).

è conforme ai requisiti essenziali della Direttiva 2014/53/UE (RED) e della Direttiva 2011/65/UE (RoHS).

The product has been tested against the following standards or technical specifications:

Il prodotto è stato testato in base alle seguenti norme o specifiche tecniche:

1. Essential requirements for the protection of the health and safety of people, pets and goods, Article 3.1a) of Directive 2014/53/UE:
Requisiti essenziali per la protezione della salute e della sicurezza di persone e di animali domestici e beni, Articolo 3.1a) della Direttiva 2014/53/UE:
 - Assessment for conformity to Art. 3.1a (Safety)
 - EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013

2. Essential requirements on electromagnetic compatibility levels, Article 3.1b) of Directive 2014/53/UE:

Requisiti essenziali per i livelli di compatibilità elettromagnetica, Articolo 3.1b) della Direttiva 2014/53/UE:

- ETSI EN 301 489-1 V2.1.1
- Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0
- ETSI EN 301 489-7 V1.3.1
- Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0
- ETSI EN 301 489-17 V3.1.1

3. Essential requirements for the effective use of radio spectrum, Article 3.2 of Directive 2014/53/UE:

Requisiti essenziali per l'uso efficace dello spettro radio, Articolo 3.2 della Direttiva 2014/53/UE:

- ETSI EN 300 328 V2.1.1
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.1.1
- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V11.1.1
- ETSI EN 301 908-1 V11.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V11.1.1

4. Requirements in the Article 4 of Directive 2011/65/EU, towards the maximum tolerated concentrations of the substances listed in Annex II:

Requisiti di cui all'Articolo 4 della Direttiva 2011/65/UE, nei confronti delle concentrazioni massime tollerate delle sostanze elencate nell'Allegato II:

- EN 62311 (2008)

Signature of the Legal representative:

Firma del Rappresentante legale:



Gianmarco Lanza
CEO / Amministratore Delegato

(Role in the Company / Ruolo nella Società)