



Schrader Electronics Ltd
Unit 11 Technology Park
Belfast Road
Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS

EU Declaration of Conformity

In accordance with Directive 2014/53/EU (RE Directive)

Product: Tyre Pressure Monitoring Sensor
Model: AG2FW4
Manufacturer: Schrader Electronics Ltd, 11 Technology Park, Belfast Road, Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS, UK.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: **Directive 2014/53/EU.**

This product is in conformity with the following harmonised standards and /or normative documents:

Essential requirements	Specifications/ Standards	Result
Safety	EN 62368-1:2014	Conform
EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3: V2.1.1 (2017-03)	Conform
Efficient use of Spectrum	ETSI EN 300 220-1: V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2: V3.1.1 (2017-02)	Conform
Human Exposure:	EN 62479:2010	Conform

Signed for and on behalf of Schrader Electronics Ltd by

DocuSigned by:

Eric Sorret

20F623381E8F4FD...

Name: Mr Eric Sorret.

Title: General Manager, Antrim,UK.

Date: 9/25/2020

The World Depends on Sensors and Controls

Traduzione di cortesia

Schrader Electronics Ltd
 Unit 11 Technology Park
 Belfast Road
 Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS

Dichiarazione di conformità UE

Ai sensi della Direttiva 2014/53/UE (Direttiva sulle apparecchiature radio)

Prodotto: Sensore di monitoraggio della pressione degli pneumatici
Modello: AG2FW4
Produttore: Schrader Electronics Ltd, 11 Technology Park, Belfast Road, Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS, UK:

La presente dichiarazione di conformità viene rilasciata sotto la piena responsabilità del produttore.

L'oggetto della dichiarazione sopra descritto è conforme alla normativa di armonizzazione dell'Unione Europea applicabile: Direttiva 2014/53/UE.

Questo prodotto è conforme alle seguenti norme armonizzate e/o ai seguenti documenti normativi:

Requisiti essenziali	Specifications/ Standards	Risultato
Sicurezza	EN 62368-1:2014	Conforme
Compatibilità elettromagnetica (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3: V2.1.1 (2017-03)	Conforme
Uso efficiente dello spettro	ETSI EN 300 220-1: V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2: V3.1.1 (2017-02)	Conforme
Esposizione umana	EN 62479:2010	Conforme

Firmata in nome e per conto di Schrader Electronics Ltd da

Nome: Mr Eric Sorret.
 Titolo: Direttore Generale, Antrim, Regno Unito.
 Data: 09/25/2020

Il mondo dipende da sensori e controlli