

Declaration of conformity Konformitätserklärung

I hereby declare that the product
Hiermit wird bestätigt dass das Produkt

Sensor

Type: HF-Einbausensor 360° (Art.Nr. 2099.05006.0096)

(Name of product, type or model, batch or serial number) – (nome del prodotto o modello, categoria o numero di serie)

is conform to all relevant essential requirements of the RL 2011/65/EU, RL 2014/53/EU, RL 2014/35/EU and RL 2014/30/EU. The following standards and essential radio test suites published in the "Official Journal" of the European communities, have been used to demonstrate the conformity of the product:

mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie RL 2011/65/EU, RL 2014/53/EU, RL 2014/35/EU und RL 2014/30/EU übereinstimmt. Nachfolgende Prüfvorschriften, veröffentlicht im „Official Journal“ der europäischen Union wurden herangezogen um die Konformität des Produktes zu bestätigen:

Responsible regulations:
Anzuwendende Richtlinien: **RL 2014/53/EU RED / Funkrichtlinie**
RL 2011/65/EU RoHS II

Electrical safety:
Elektrische Sicherheit: **EN IEC 61058-1:2018**
EN 61058-1-2:2016
EN 50663:2017

RL 2014/53/EU
Radio and spectrum engineering parameters:
Funkfrequenzspektrum: **EN 300 440 V2.1.1**
EN 300 440 V2.2.1
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-1 V2.2.3

Electromagnetic Compatibility:
Funkstörfestigkeit: **EN 61326-1:2013**

RL 2011/65/EU RoHS II:
amended by/geändert durch 2015/863/EU **EN 50581:2012**

The Product is intended to be used in all European Countries. Das Produkt ist für den Betrieb in allen Europäischen Ländern vorgesehen.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller

e2 elektro GmbH

Address: Theodor-Simoneit-Straße 2
Adresse: A-4160 Aigen-Schlägl

Point of contact: Website: www.e2.at
Kontaktperson: E-Mail: office@e2.at

Aigen-Schlägl, am 04.02.2021

e2 elektro GmbH

Theodor-Simoneit-Straße 2
A-4160 Aigen-Schlägl

Tel: +43 7281 80200 0
Fax: +43 7281 80200 10



Johannes Kastner, Geschäftsführender Gesellschafter