



Declaration of conformity to type *Konformitätserklärung*

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

Receiver/Empfänger - Built-In On/off switch / Einbau Ein/Aus Schalter
Type: ITL-1001

(Name of product, type or model, batch or serial number) – (Produktname, Type oder Model, Seriennummer)

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

is conform to all relevant essential requirements of the **RL 2014/53/EU, RL 2011/65/EU RoHS II, RL 2014/35/EU** (but with no voltage limit applying) 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:

*in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie **RL 2014/53/EU, RL 2011/65/EU RoHS II, RL 2014/35/EU** (jedoch ohne Anwendung der Spannungsgrenzen) und **RL 2014/30/EU**. Nachfolgende Prüfvorschriften, veröffentlicht im „Official Journal“ der europäischen Union wurden herangezogen um die Konformität des Produktes zu bestätigen:*

Article/Artikel 3.1(a) of/der RL 2014/53/EU: Electrical safety/Elektrische Sicherheit (RL 2014/35/EU)	EN 62368-1:2014 + AC:2015 EN 60669-2-5:2016*¹ EN 62479:2010
Article/Artikel 3.1 (b) of/der RL 2014/53/EU: Electromagnetic Compatibility/ Elektromagnetische Verträglichkeit (RL 2014/30/EU)	EN 301 489-1 V1.9.2 EN 301489-3 V2.3.2*¹ EN 55014-1:2017 + A11:2020 EN 55014-2:1997 + AC:1997 + A1:2001 + A1:2008 EN 55032:2015 + A11:2020 EN 55035:2017 + A11:2020
Article/Artikel 3.2 of/der RL 2014/53/EU: Radio and spectrum engineering parameters/ Funkstörstrahlung	EN 300 220-2 V.3.1.1 EN 300 220-1 V.3.1.1*¹
RL 2011/65/EU RoHS II	EN 63000:2018

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


Company responsible for placing on the market:
Inverkehrbringer: Intertechno Ges.m.b.H.

Address:
Adresse: Jakob Fuchs-Gasse 62; A-2345 Brunn am Gebirge

Point of contact:
Kontaktperson: Ing. Gerhard Kindermann
Tel.: +43 2236 33101-0
Fax: +43 2236 33720
e-mail: technik@intertechno.at



Brunn am Gebirge, 27.11.2024
(Place, date) - (Ort, Datum)


Geschäftsführender Gesellschafter
intertechno Funk-Technik GesmbH