

## EU Declaration of Conformity

Conforming to EN ISO/IEC 17050-1:2010

EU-Konformitätserklärung nach EN ISO/IEC 17050-1:2010

<b>Supplier</b> Hersteller	<b>ELTEC Elektronik AG</b> <b>Galileo-Galilei-Str. 11</b> <b>55129 Mainz</b> <b>Germany</b>
<b>Product</b> Produkt	<b>CyBox RT 3-W – 5G/LTE/Wi-Fi Router</b>
<b>Type</b> Typ	<b>CYRTW-3010V0</b> <b>CYRTW-3011V0</b> <b>CYRTW-3012V0</b>

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

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant Union harmonisation legislation:

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die nachfolgend genannten einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Union:

<b>2014/53/EU</b>	<b>Radio Equipment Directive (RED)</b>
<b>2011/65/EU</b>	<b>Restriction of hazardous substances (RoHS)</b>
<b>(EU) 2016/797</b>	<b>Interoperability of the rail system</b>

The conformity of the product described above with the provisions of the applied directive(s) is demonstrated by compliance with the following standards and regulations:

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der angewandten Richtlinie(n) wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen und Vorschriften:

---

<b>Health &amp; Safety (Article 3.1 (a) RED)</b> Gesundheit und Sicherheit	EN 62368-1:2014 + AC:2015 + A11:2017 EN 62311:2020
---	---

---

<b>EMC (Article 3.1 (b) RED)</b> EMV	EN 50121-3-2:2016 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 ETSI EN 301 489-52 V1.2.1
---	--

---

<b>Radio spectrum (Article 3.2 RED)</b> Funkspektrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 301 908-1 V15.1.1 ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 ETSI EN 301 908-13 V13.1.1 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1 ETSI EN 303 413 V1.2.1
---	--

---

<b>RoHS</b>	EN IEC 63000:2018
-------------	-------------------

---

<b>Railway applications</b> Bahnanwendungen	EN 50155:2017 EN 45545-2:2013 + A1:2015 EN 61373:2010
--	---

---

### **EU-type examination in accordance with Annex III of the EU directive 2014/53/EU**

EU-Baumusterprüfung in Übereinstimmung mit Anhang III der EU-Richtlinie 2014/53/EU

<b>Notified body</b> Notifizierte Stelle	CTC advanced GmbH
---	-------------------

<b>4 digit notified body number</b> 4-stellige Kennnummer	0682
--	------

<b>Certificate registration number</b> Zertifikatsnummer	T818897N-01-TEC, T819006P-01-TEC
---	----------------------------------

**Signature** Unterschrift



**i.A. Dr. Mathias Haase (Quality Manager)**

**Mainz, 17.11.2022**