

EU Konformitätserklärung

Produktbezeichnung Voice Bridge BT

Hersteller Wilhelm Huber + Söhne GmbH + Co. KG
Anschrift Bismarckstr. 19, 78652 Deisslingen

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

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

Richtlinien:

2014 / 30 / EU Schutzanforderungen in Bezug auf die elektromagnetische Verträglichkeit

2014 / 35 / EG ErP Richtlinie

2014 / 53 / EU RED Richtlinie

2011 / 65 / EU RoHS Richtlinie

CE Kennzeichnung

Geräteklasse 2

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der angewandten Richtlinien wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

EMC (3.1b):

EN 55032 : 2015

EN 55035 : 2017

EN 61000-3-2 : 2014

EN 61000-3-3 : 2013

Sicherheit (3.1a):

EN 62368-1:2014+AC:2015

EN 62479:2010

Gesundheit (3.1a):

EN 62479:2010

Radiospectrum (3.2):

EN 300 328 V2.1.1(2016-11)

EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-03)

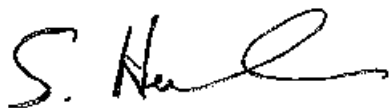
EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

RoHS-Richtlinie

2011/65/EU + 2015/863/EU

Unterzeichnet für und im Namen von:

Wilhelm Huber + Söhne GmbH + Co. KG



Deißlingen, 02.11.2020

Stefan Huber (Managing Director)

EU Declaration of Conformity

Product identification **Voice Bridge BT**

Manufacturer Wilhelm Huber + Söhne GmbH + Co. KG
Address Bismarckstr. 19, 78652 Deisslingen

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 harmonization legislation:

Directive:

2014 / 30 / EU Electromagnetic compatibility (EMC)

2014 / 35 / EU Low voltage (LVD)

2014 / 53 / EU RED directive

2011 / 65 / EU Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)

CE Identification

Device Class 2

The conformity of the product described above with the provisions of the applied Directives is demonstrated by compliance with the following standards:

EMC (3.1b):

EN 55032 : 2015

EN 55035 : 2017

EN 61000-3-2 : 2014

EN 61000-3-3 : 2013

safety (3.1a):

EN 62368-1:2014 + AC2015

EN 62479:2010

Health (3.1a):

EN 62479:2010

Radio spectrum (3.2):

EN 300 328 V2.1.1(2016-11)

EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-03)

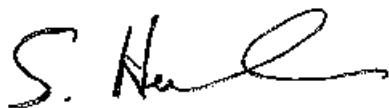
EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

RoHS-Directive

2011/65/EU + 2015/863/EU

Signed for and on behalf of:

Wilhelm Huber + Söhne GmbH + Co. KG



Deißlingen, 02.11.2020

Stefan Huber (Managing Director)